



Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for LG PQCSZ250S0. You'll find the answers to all your questions on the LG PQCSZ250S0 in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

User manual LG PQCSZ250S0
User guide LG PQCSZ250S0
Operating instructions LG PQCSZ250S0
Instructions for use LG PQCSZ250S0
Instruction manual LG PQCSZ250S0



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG PQCSZ250S0 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)
<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

Manual abstract:

@@@ Adjust the direction of the air flow vertically or horizontally to circulate indoor air. Speed up the fan to cool or warm indoor air quickly, in a short period of time. Open windows regularly for ventilation as the indoor air quality may deteriorate if the air conditioner is used for many hours. Clean the air filter once every 2 weeks. Dust and impurities collected in the air filter may block the air flow or weaken the cooling / dehumidifying functions. For your records Staple your receipt to this page in case you need it to prove the date of purchase or for warranty purposes. @@@@ @@@@ WARNING If the user does not follow the mandatory items, it may result in serious injury or death. ! CAUTION If the user does not follow the mandatory items, it may cause personal injury or property damage. ! WARNING/CAUTION Warning and Caution are to call the user's attention to the possible danger. Read and follow them carefully in order to prevent a safety accident.

Warning and Caution are indicated in this guide and the product itself to help protect the users from danger. ! WARNING Installation Be sure to request to the service center or installation specialty store when installing products. It will cause fire or electric shock or explosion or injury. Request to the service center or installation specialty store when reinstalling the installed product. It will cause fire or electric shock or explosion or injury.

Do not disassemble, fix, and modify products randomly. It will cause fire or electric shock. In-use Do not place flammable stuffs close to the product. It will cause fire. Do not allow water to run into the product.

It will cause electric shock or breakdown. Do not give the shock to the product. It will cause breakdown when giving the shock to the product. Request to the service center or installation specialty store when the product becomes wet. It will cause fire or electric shock. Do not give the shock using sharp and pointed objects. It will cause breakdown by damaging parts. 4 SAFETY PRECAUTIONS ENGLISH ! CAUTION In-use Do not clean using the powerful detergent like solvent but use soft cloths. It will cause fire or product deformation. Do not press the screen using powerful pressure or select two buttons.

It will cause product breakdown or malfunction. Do not touch or pull the lead wire with wet hands. It will cause product breakdown or electric shock. TABLE OF CONTENTS 5 ENGLISH TABLE OF CONTENTS 2 TIPS FOR SAVING ENERGY 21 OWNER'S INSTRUCTION 21 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 34 35 40 40 40 41 42 43 44 45 46 47 51 52 54 55 56 Group selection Control range selection Individual unit operation Group operation All operation (Master AC Ez only) Air-conditioner operation mode setting Ventilation mode setting Desired temperature setting Fan speed setting Air flow direction setting Lock setting Flow chart for current time setting Changing current time Flow chart for schedule setting Schedule reservation Schedule display Schedule Priority Schedule caution Flow chart of schedule deletion Programming : Deletion schedule(Individual schedule) Programming : Deletion individual schedule(Group Schedule) Programming : Deletion schedule(Day schedule) Programming : Deletion day schedule(Group schedule) Flow chart for individual schedule copy Programming : schedule copy(Individual schedule) Flow chart for day schedule copy Programming : Schdule copy(day schedule) Flow chart for holiday setting Programming : Holiday reservation Self-diagnosis of indoor unit 3 SAFETY PRECAUTIONS 6 INTRODUCTION 7 INSTALLATION INSTRUCTION 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 20 Method to Connect cable In case of independence installation of AC Ez In case of linkage installation of AC Ez Part description Name and Function of AC Ez Name and Function of AC Ez (Continued) Installation setup mode _ How to enter installer setup mode Installer Setting Code Table Flow chart for Installer setup mode Installation setup mode #1 _ Master/Slave setting Installation setup mode #2 _ Group 1 product Select & Group Number Setting Installation setup mode #3 _ Group 2 product Select & Group Number Setting Installation setup mode #4 _ Searching the Connected indoor unit (Master Only) Installation setup mode #5 _ Celsius/Fahrenheit Switching Checking mode _ Confirmation of connected indoor unit Checking mode _ Confirmation the set group address 6 INSTALLATION INSTRUCTION ENGLISH INTRODUCTION Features AC Ez Controller Back bracket Screw Accessory Bracket Manual Room name sheet Screw 4EA (For Fixing on the wall) Screw IEA (For Fixing on the bracket) Installation cable INSTALLATION INSTRUCTION 7 ENGLISH INSTALLATION INSTRUCTION After locating AC Ez installation Bracket at the desired location, screw the unit firmly. - Set it up not to bend because poor setup could take place if setup board bends. - Set remote controller board to the reclamation box if there is a reclamation box. - In case of no reclamation to the surface of the wall : Use the right part guide groove. Fix it by using screw provided at the lower part tightly after wet it up the bracket. ! CAUTION Use the screws provided. Set up AC Ez cable in suitable connection method. - In case of reclamation to the surface of the wall : Use the cable hole of bracket. ! CAUTION It can crash on the floor by the impact, if screw is not fixed. 8 INSTALLATION INSTRUCTION P1485 ! CAUTION For supplying DC10V power from P1485, power supply is permitted up to 1 central controllers per P1485. If power is supplied more than 1 AC Ez, failure may occur in operation of the AC Ez. For expanding and connecting P1485 communication lines BUS_A, BUS_B up to 16 AC Ezs can be connected.

Use the 0.75 Square Shield wires for connection wires between P1485 and AC Ez wires. Length of whole connection wires should be less than 1km. ON KSD04H L1 2 3 4 ENGLISH Method to Connect cable To supply power to the central controller, supply it from the terminal block DC 10V and GND terminal of P1485 or the terminal block DC 12V and GND of outdoor unit. AC Ez VCC GND BUS-A BUS-B P1485 10V GND BUS-A BUS-B AC Ez VCC GND BUS-A BUS-B Multi V 12V GND BUS-A BUS-B Multi V INSTALLATION INSTRUCTION 9 ENGLISH In case of independence installation of AC Ez A B IDU connection 00 01 02 03 .

.. 0E OF MAIN PCB P1485 VCC GND BUSA BUSB Vcc GNDBUSB BUSA BUSB BUSA Central controller 1 Master Group Number : 0 A B IDU connection 00 01 02 03 ... 0E OF MAIN PCB VCC GND INTA INTB Vcc GNDBUSB BUSA INTB INTA Central controller 1 Master Group Number : 0 ! NOTE AC Ez power should be inputted only one AC Ez from outdoor unit. 10 INSTALLATION INSTRUCTION ENGLISH In case of linkage installation of AC Ez 00 A B 01 02 03 ... 0E OF IDU connection P1485 VCC GND BUSA BUSB MAIN PCB Vcc GND BUSB BUSA Central controller 1 Master Group Number : 0 A B IDU connection P1485 VCC GND BUSA BUSB 10 11 12 13 .



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

.. IF MAIN PCB Vcc GND BUSB BUSA Central controller 1 Slave Group Number : 1 00 A B 01 02 03 ... 0E 0F IDU connection MAIN PCB VCC GND INTA INTB Vcc GND INTB INTA Central controller 1 Master Group Number : 0 A B IDU connection 10 11 12 13 ... 1F MAIN PCB VCC GND INTA INTB Vcc GND INTB INTA Central controller 1 Slave Group Number : 1 ! NOTE AC Ez power should be inputted only one AC Ez from outdoor unit. It is possible to set the Master/Slave setting and group number setting by entering the installation mode.

Central controller and outdoor unit wiring should be connected through BUS connection (BUS topology). INSTALLATION INSTRUCTION 11 ENGLISH Part description Name and Function of AC Ez Display screen Control panel Control panel Display screen Description Control select button : Adjusts selected indoor unit range. Total On/Off button : Turns the power on/off condition of selected indoor units. Individual On/Off button : Turns the power on/off condition of individual indoor unit. Group selection button : Change control and display group Lock set/clear button : Turns the lock set/clear Room temperature button : Display the room temperature Operation mode button : Change operation mode of air conditioner Ventilation mode button : Change ventilation mode of ventilator Fan speed button : Change fan speed Air flow button : Turns swing set/clear of air flow 12 INSTALLATION INSTRUCTION ENGLISH Name and Function of AC Ez (Continued) Display screen Control panel Control panel Display screen Description Set temperature button : Change desired operation temperature of air conditioner Indoor select button : Select desired indoor unit to control Function setting button : Enter installation mode to installation setup Current time setting button : Setup the current time Schedule setting button : Enter the schedule setup mode to setup desired schedule Schedule copy button : Copy former set schedule Schedule paste button : Paste copied schedule Esc button : Cancel the changed content OK button : Setup the changed content Holiday setting button : Turns holiday schedule application set/clear - Some functions may not be operated and displayed depending on the product type.

- It will display undesirable value to the room temperature if wired remote controller is not connected. INSTALLATION INSTRUCTION 13 ENGLISH Installation setup mode _ How to enter installer setup mode ! CAUTION Installer setting mode is to set the detail function of the AC Ez. If the installer setting mode is not set correctly, it can cause problems to the product, Injury to user or property damage. This must be set by a certificated installer, and any installation or change that is carried out by a non-certified, user should be responsible for the results. In this case, free service cannot be provided.

1 If pressing button long for 5 seconds, it enters into AC Ez setup mode. - If pressing once shortly, it doesn't enter into installer setup mode. Please press more than 5 seconds for sure. 2 When you enter the setting mode initially, function code is displayed and on/off led of indoor #1 is blinking. Installer Setting Code Table No. 1 2 3 4 5 Function Master/Slave Setting Group 1 product Select Group Number Setting Group 2 product Select Group No. Setting Indoor units searching (Master controller only) C / F setting Code 1 2 3 4 5 M : Master Value S : Slave Airconditioner / Ventilator 0~F : Group Address 0~F : Group Address Indoor unit searching C : Celsius F : Fahrenheit - : No use of this group - : No use of this group Airconditioner / Ventilator 14 INSTALLATION INSTRUCTION ENGLISH Flow chart for Installer setup mode Press button for 5 seconds. Entry Installation mode Enter installation mode #1 (Master/Slave setting) Press Enter installation mode #2 (Group 1 setting) Press Enter installation mode #3 (Group 2 setting) Press : Master/Slave setting button shortly : 'Group 1' product setting (Air conditioner or Ventilator) : 'Group 1' Group number setting button shortly : 'Group 2' product setting (Air conditioner or Ventilator) : 'Group 2' Group number setting button shortly Is it set with Master? YES NO Enter installation mode #4 (responding installation mode to change, you can enter corresponding installation mode directly. 18 INSTALLATION INSTRUCTION ENGLISH Installation setup mode #4 _ Searching the Connected indoor unit (Master Only) This function is searching connected indoor unit. This function can use only AC Ez controller of set Master.

After central address setting of indoor unit and auto-addressing of outdoor unit, start searching the connected indoor unit. If you don't do it before, it might not search the connected indoor unit normally. 1 If pressing button long for 5 seconds, it enters into AC Ez setup mode. - If pressing once in this condition, all indoor units of selected product range is changed equally. When selecting all group condition, if it doesn't have any button input for 20 seconds, it returns individual unit selection mode automatically. 22 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Individual unit operation This is the function to control on/off condition of individual indoor unit . 1 In case of off condition - If corresponding indoor unit is selected already When pressing individual ON/OFF button, corresponding indoor unit is operated and is turned on individual on/off LED. - If other indoor unit is selected, When pressing individual ON/OFF button, corresponding indoor unit is selected and is still turned off the LCD display and individual on/off LED. 2 In case of on condition - If corresponding indoor unit is selected already When pressing individual ON/OFF button, corresponding indoor unit is stopped and is turned off the LCD display and individual on/off LED. - If other indoor unit is selected, When pressing individual ON/OFF button, corresponding indoor unit is selected and is turned on the LCD display and individual on/off LED.

h It indicates on transmission by blinking the group LED. EX) Group 1 product type : Air-conditioner Group 2 product type : Ventilator <Air-Conditioner display condition> <Ventilator display condition> <Eco-V DX display condition> OWNER'S INSTRUCTION 23 ENGLISH Group operation This is the function to control on/off condition of group units. 1 In case of operation Off condition When pressing button, all connected units of corresponding group are operated and are turned on it in regular sequence. At that time, corresponding group number and controlled indoor unit condition the latest is displayed in LCD. h If you control in this condition, all indoor units of selected group are changed equally.

2 In case of operation on condition When pressing button, all connected units of corresponding group are stopped and are turn off individual on/off LEDs in regular sequence.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

[PQCSZ250S0 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

At that time, indoor unit condition in LCD is disappeared. ! NOTE If you select group control mode by pressing button, you can select corresponding group without changed operation condition. After selecting group selection mode, if it doesn't have any button input for 20 seconds, it returns individual unit selection mode automatically. 24 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH All operation (Master AC Ez only) This is the function to control on/off condition of all units.

This function is used for master AC Ez controller only. 1 Select "ALL" control mode by pressing button of Master AC Ez controller. Master AC Ez controller indicates M icon in LCD. - In case of Slave AC Ez controller cannot select this mode. 2 It displays "ALL" icon and seg in LCD. At that time, the latest controlled indoor unit condition is displayed in LCD. - If you control in this condition, all indoor units of selected product type are changed equally. When selecting All Control, - If you press button, all connected units of corresponding product type are operated and are turn on individual on/off LEDs in regular sequence. At that time, indoor unit condition in LCD is appeared. - If you press button, all connected units of corresponding product type are stopped and are turn off individual on/off LEDs in regular sequence.

At that time, indoor unit condition in LCD is disappeared. ! NOTE If you select group control mode by pressing button, you can select corresponding group without changed operation condition. After selecting group selection mode, if it doesn't have any button input for 20 seconds, it returns individual unit selection mode automatically. OWNER'S INSTRUCTION 25 ENGLISH Air-conditioner operation mode setting This is the function to control operation mode of Air-conditioner / Eco-V DX 1 Select the group to control by pressing "GROUP SELECT" button. (In case of ventilator, this function is not working.) 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button. (Or select indoor unit to control by pressing button.) button. 3 Select operation mode of corresponding indoor unit by pressing - It is changed for operation mode by pressing button. Air-conditioner : Cooling Heating Auto Dehumidification Fan Eco-V DX : Cooling Heating Auto OFF - It is changed for corresponding individual on/off LED display as changing operation mode.

- Cooling/Dehumidification/fan : Green - Heating : Amber - Failure status : Red - Stop : Off ! NOTE It is changed for the operation mode of selected indoor unit as control selection condition. - When selecting group control mode, If you change the operation mode in this condition, all indoor units of corresponding group are changed equally. - When selecting all control mode, If you change the operation mode ins this condition, all indoor units of selected product type are changed equally. 26 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Ventilation mode setting This is the function to control ventilation mode of ventilator / Eco-V DX 1 Select ventilation product by pressing "GROUP SELECT" button. (In case of air-conditioner, this function is not working.)

) 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button. (Or select indoor unit to control by pressing (Heat exchange Normal Automatic) button.) button. 3 Select the ventilation mode of corresponding ventilator by pressing - It is changed for corresponding individual on/off LED display as changing ventilation mode. - Ventilation mode on : Green - Ventilation mode Stop : Off ! NOTE It is changed for the ventilation mode of selected ventilation unit as control selection condition.

- When selecting group control mode, If you change the ventilation mode in this condition, all ventilation units of corresponding group are changed equally. - When selecting all control mode, If you change the ventilation mode ins this condition, all ventilation units of selected product type are changed equally.

OWNER'S INSTRUCTION 27 ENGLISH Desired temperature setting This function is used for setting desired temperature of air-conditioner / Eco-V DX. 1 Select the group to control by pressing "GROUP SELECT" button. 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button. (Or select indoor unit to control by pressing button.) button. 3 Setup the desired temperature by pressing Temperature can be set between 18 C and 30 C. (Temperature can be set between 64 F and 86 F.) : Temperature increases 1C by pressing the button once.

: Temperature decreases 1C by pressing the button once. In case of ventilation unit, desired temperature setting is not working. In case of Eco-V DX unit, desired temperature setting is possible to control when turning on the air-conditioner. ! NOTE It is changed for the desired temperature of selected indoor unit as control selection condition. - When selecting group control mode, If you change the desired temperature in this condition, all indoor units of corresponding group are changed equally. - When selecting all control mode, If you change the desired temperature in this condition, all indoor units of selected product type are changed equally. 28 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Fan speed setting The function is used to control desired fan speed. 1

Select the group to control by pressing "GROUP SELECT" button. 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button. (Or select indoor unit to control by pressing button.)

) button. button. 3 Setup the desired fan speed to control by pressing - It is changed for corresponding fan speed by pressing Air-conditioner : Low Middle High Auto Fan speed Low Middle High Auto Window display Ventilation unit/Eco-V DX : Low High Super High Fan speed Low High Super High * In case of SLO, it displays Low. * In case of Po, it displays High. Window display ! NOTE It is changed for the desired fan speed of selected indoor unit as control selection condition.

- While selecting group control mode, If you change the desired fan speed, all indoor units of corresponding group are changed simultaneously. - While selecting all control mode, If you change the desired fan speed, all indoor units of selected product type are changed simultaneously. OWNER'S INSTRUCTION 29 ENGLISH Air flow direction setting This function is used to control air flow direction of air-conditioner. 1 Select the group to control by pressing "GROUP SELECT" button. 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button.

(Or select indoor unit to control by pressing button.) button. button. 3 Select the setting condition of air flow direction by pressing - It is changed for corresponding air flow direction by pressing (Set Clear) - SET : The air flow direction is changed automatically. - CLEAR : The air flow direction is fixed. ! NOTE It is changed for air flow setting condition of selected indoor unit as control selection condition.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

- While selecting group control mode, If you change the desired air flow setting condition, all indoor units of corresponding group are changed simultaneously. - While selecting all control mode, If you change the desired air flow setting condition, all indoor units of selected product type are changed simultaneously. 30 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Lock setting This function is used to limit the indoor unit control of remote controller. In this condition, it is possible to control indoor unit by central controller only.

1 Select the group to control by pressing "GROUP SELECT" button. 2 Select indoor unit to control by pressing individual on/off button. (Or select indoor unit to control by pressing button.) button. 3 Select lock setting application by pressing - It is changed for lock setting condition of corresponding indoor unit by pressing button. - SET : Corresponding indoor unit is locked. - CLEAR : Corresponding indoor unit is unlocked. ! NOTE It is changed for lock setting condition of selected indoor unit as control selection condition. - While selecting group control mode, If you change the lock setting condition, all indoor units of corresponding group are changed simultaneously. - While selecting all control mode, If you change the lock setting condition, all indoor units of selected product type are changed simultaneously.

OWNER'S INSTRUCTION 31 ENGLISH Flow chart for current time setting Current time setting Press button for 5 seconds. Entry to current time setting mode. Select today : Select today Press button. AM/PM setting : Select AM or PM button. Press hour setting : Select the current hour (1~12, 1 Hour interval) button.

Press Minute setting : Select the current minute (00~59, 1minute interval) button. Press Setting finish ! NOTE If you press button, the time is changed back to previously configured condition and it exits from current time setting mode. 32 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Changing current time This function is used to change current time. 1 Press button for 5 seconds to enter 'Current time' setting mode. The current day of the week will blink on window.

2 Select the current day by pressing the button. 3 After selecting current day, press the button to move to time setting mode. Inverted triangle is displayed above corresponding day of week. 4 Select the AM/PM by pressing the button. OWNER'S INSTRUCTION 33 ENGLISH 5 Enter 'hour' setting mode by pressing the button. The hour in window will blink. 6 Select current hour by pressing the button. (1~12, 1 Hour interval) 7 Enter 'minute' setting mode by pressing the blink. button. The minute in window will 8 Select current hour by pressing the button.

00 ~ 59 (1 Minutes interval) 9 Apply desired time setting by pressing the button. After pressing ule icon blinks. button, the schedule display is updated. While updating, the sched- ! NOTE To cancel time setting mode during setting, press button. at that time, current time will be back to previously configured time and it exits from current time setting mode. 34 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Flow chart for schedule setting Schedule setting Press button shortly. Entry to schedule setting mode. Select day of week Press Schedule number selection Press Schedule AM/PM setting Press button. button. button.

: select the day of week to set up the schedule. : select schedule number to set up schedule (1~8) : select AM or PM Schedule time setting Press Schedule mode setting Schedule minute setting Press button. button. : select the schedule hour (1~12, 1 Hour interval) : select the schedule minute (00~50, 10 minutes interval) : select the schedule temperature (18~30C) It is possible operation mode of cooling, heating and auto only. : select the schedule mode Schedule temperature setting Press button.

Schedule setting finish ! NOTE If you press button, the schedule setting condition is changed back to previously configured condition and it exits from schedule setting mode. OWNER'S INSTRUCTION 35 ENGLISH Schedule reservation 1 Press button shortly to enter 'schedule' setting mode. Day of the week will blink. 2 Select desired schedule day by pressing the button. 3 After selecting the desired day, press the ting mode.

button to enter to schedule time set- 4 Select desired schedule number to set by pressing button. 36 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH 5 Enter ON/OFF setting mode by pressing the dow will blink. button. ON or OFF icon in the win- 6 Select ON/OFF condition of schedule by pressing button. 7 Enter AM/PM setting mode by pressing the will blink. button. AM or PM icon in window 8 Select the AM/PM by pressing the button. 9 Enter 'hour' setting mode by pressing the blink. button. The hour icon in window will OWNER'S INSTRUCTION 37 ENGLISH 10 Select desired hour by pressing the button.

1~12 (1 Hour interval) 11 Enter 'minute' setting mode by pressing the will blink. button. The minute in window 12 Select desired minute by pressing the button. 00~50 (10 Minutes interval) 13 Select operation mode by pressing the only) button. (Air-conditioner and Eco-V DX Air-conditioner : Cooling Heating Auto Dehumidification Fan Eco-V DX : Cooling Heating Auto OFF 38 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH 14 Select operation mode by pressing the button. (Ventilator and Eco-V DX only) Ventilation unit / Eco-V DX : Heat exchange Normal Automatic 15 Enter desired temperature setting mode by pressing the button. The desired temperature in window will blink. (This function is possible ON schedule only.) 16 Select desired temperature by pressing the button. - In case of C : 18C ~30C (1C interval) - In case of F : 64F ~86F (2F interval) 17 Apply desired schedule reservation by pressing the button.

It indicates set schedule of corresponding by displaying the border like MON. ! NOTE button, the schedule display is updated. While updating, the sched- After pressing ule icon blinks. OWNER'S INSTRUCTION 39 ENGLISH Group Schedule setting - While selecting group control mode, - If you set up the schedule in this condition, all indoor units of corresponding group will set the schedule simultaneously. ! NOTE To cancel schedule reservation during setting, press button.

at that time, current time will be back to previously configured schedule condition and it exits from schedule setting mode. 40 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Schedule display By setting schedule day, it indicates schedule overview of the day and executed next schedule time as same as following figure. <Schedule overview of the day> <Schedule details of executed next schedule> Schedule Priority If two more schedules are setup at the same time, it operates higher priority schedule.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

Lower number schedule has higher priority. Ex) In case of the same schedule time of schedule 1 and 2, as the schedule time of schedule 1 has higher priority than schedule 2, corresponding indoor unit will stop the operation at AM 11:00.

Schedule caution During executing schedule(s), Indoor units doesn't take any other command for several minutes (Remote controller and AC Ez may not operate normally during this period.) During the Blackout 1 If a blackout lasts longer than 2 hours, the already set schedule will not be executed after the blackout. (The current time must be set again.) 2 During the blackout, the set schedule will not be executed. OWNER'S INSTRUCTION 41 ENGLISH Flow chart of schedule deletion Individual schedule deletion Press button shortly. Entry to schedule setting mode. Select day of week Press Schedule number selection Press Corresponding individual schedule deletion button : Select the day of week to delete the schedule. : select schedule number to delete schedule (1~8) button for 5 seconds. Day schedule deletion Press button shortly. Entry to schedule setting mode.

Select day of week Press Corresponding day schedule deletion : Select the day of week to delete the schedule. button for 5 seconds. ! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press 42 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Programming : Deletion schedule(Individual schedule) To delete only one schedule of one indoor unit 1 Press blink. button shortly to enter 'schedule' setting mode. The day of week will 2 Select desired day of schedule deletion by pressing the button. 3 If desired day of week is selected, press the mode. button to move to schedule setting 4 Select desired schedule number to delete by pressing button. OWNER'S INSTRUCTION 43 ENGLISH 5 If desired day of schedule deletion is selected, press the to delete schedule of desired day. button for 5 seconds Corresponding schedule is deleted and it exits from schedule setting mode.

Programming : Deletion individual schedule(Group Schedule) To delete only one schedule of one indoor unit 1 Press button to select 'group' setting mode. 2 If you delete the schedule in this condition, all units of corresponding group is deleted the schedule of corresponding number. ! NOTE button shortly, it exits from schedule setting mode. If you press 44 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Programming : Deletion schedule(Day schedule) This is function that uses to delete one day schedule of one indoor unit. 1 Press button shortly to enter 'schedule' setting mode.

The day of week will blink. 2 Select desired day of schedule deletion by pressing the button. 3 If desired day of schedule deletion is selected, press the to delete schedule of desired day. button for 5 seconds The schedule of the day is deleted, it exits from schedule setting mode. It indicates that it didn't have schedule of the day by disappearing the border of corresponding day in LCD.

OWNER'S INSTRUCTION 45 ENGLISH Programming : Deletion day schedule(Group schedule) 1 Press button to select 'group' setting mode. 2 If you delete the schedule in this condition, corresponding group units will be deleted the schedule of corresponding day. ! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press 46 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Flow chart for individual schedule copy Schedule copy Press button shortly. Entry to schedule setting mode. Select day of week Press Schedule number selection Press Corresponding hour setting schedule copy Press Select dayfinish Setting of week button button button : select the day of week to set up the schedule. : select schedule number to set up schedule (1~8) Schedule paste Press button shortly. Entry to schedule setting mode. Select day of week Press Schedule number selection Press Copied schedule setting Press Schedule paste finish button button button : select the day of week to set up the schedule. : select schedule number to set up schedule (1~8) ! NOTE button, it exits from schedule setting mode.

If you press OWNER'S INSTRUCTION 47 ENGLISH Programming : schedule copy(Individual schedule) To apply a schedule to other days. Example. To make a the second schedule of Monday be same with Tuesday's first schedule, use individual schedule copy/paste function) Schedule copy 1 Press blink. button shortly to enter 'schedule' setting mode. The day of week will 2 Select desired day of schedule to copy by pressing the button. 3 If desired day of the week is selected, press the time setting mode. button to enter to schedule 4 Select desired schedule number to set by pressing button. 48 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH 5 If desired day of schedule to copy is selected, press the ule of desired day. button to copy sched- 6 Exit the schedule setting mode by pressing button. ! NOTE button, it exits from schedule setting mode.

If you press OWNER'S INSTRUCTION 49 ENGLISH Schedule paste 1 Press button shortly to enter 'schedule' setting mode. The day of week will blink. 2 Select desired day of schedule to paste by pressing the button. 3 If desired day of the week is selected, press the time setting mode. button to enter to schedule 4 Select desired schedule number to set by pressing button.

50 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH 5 If desired number of schedule day to paste is selected, press the paste the schedule number of desired day. button to 6 Exit the schedule setting mode by pressing button. 7 Apply pasted schedule by pressing the button. It indicates set schedule of corresponding by displaying the border like FRI . Group individual schedule paste - While setting schedule copy, Before pasting copied individual schedule, If you select the group control mode, all indoor units of corresponding group will set the copied individual schedule simultaneously.

! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press OWNER'S INSTRUCTION 51 ENGLISH Flow chart for day schedule copy Day schedule copy Press button shortly. Entry to schedule setting mode. Select day of week Press Corresponding schedule copy button : select the day of week to set up the schedule. Select day of week Press Copied schedule setting Press Schedule number selection Press button button button : select the day of week to set up the schedule. Schedule paste finish ! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press 52 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Programming : Schdule copy(day schedule) To apply a schedule to other days (Example. To make the schedule of monday be same with tuesday's one, use schedule copy/paste function.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

[PQCSZ250S0 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

) 1 Press button shortly to enter 'schedule' setting mode. The day of week will blink.

2 Select desired day of schedule to copy by pressing the button. 3 If desired day of schedule to copy is selected, press the schedule of desired day. button to copy 4 Select desired day of schedule to paste by pressing the button. OWNER'S INSTRUCTION 53 ENGLISH 5 If desired day of schedule to paste is selected, press the copied schedule. button to paste 6 Apply pasted schedule by pressing the button. It indicates set schedule of corresponding by displaying the border like FRI. Group day schedule paste - While setting schedule copy, Before pasting copied day schedule, If you select the group control mode, all indoor units of corresponding group will set the copied day schedule simultaneously. ! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press 54 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Flow chart for holiday setting Holiday setting Press button shortly. Entry to schedule setting mode.

Select day of week Press button : select the day of week to set up the schedule. Holiday setting Press Holiday setting finish button : ! NOTE button, it exits from schedule setting mode. If you press OWNER'S INSTRUCTION 55 ENGLISH Programming : Holiday reservation This function is to prevent from keeping air conditioners turned on 'holiday or Off day'. Icon is displayed at the day programmed as 'Holiday'. 1 Press button shortly to enter 'schedule' setting mode.

The day of week will blink. 2 Select desired day to set holiday by pressing the button. 3 If desired day to set holiday is selected, press the (Set Clear) When setting up the holiday schedule, it is displayed button to set holiday schedule. icon in LCD. 4 Apply holiday schedule by pressing the button. It indicates set schedule of corresponding by displaying the border like SUN. When set schedule day, it indicates icon and is executed off schedule every hour.

Group holiday setting - While setting holiday setting, If you select the group control mode, all indoor units of corresponding group will set the holiday schedule simultaneously. 56 OWNER'S INSTRUCTION ENGLISH Self-diagnosis of indoor unit This function is to display when check code is received from corresponding unit. 1 If corresponding indoor has some failure status, it indicates RED LED of individual on/off LED. 2 A "CH" or "xx" (number) is repeatedly displayed on the LCD to represent failure status code. 3 When failure code is displayed on the LCD, please contact with the service center or installers. EX) In case of failure status code 3 : CH 3 ITALIANO MANUALE DELL'UTILIZZATORE E DI INSTALLAZIONE TYPE : AC Ez MODEL : PQCSZ250S0 www.lg.com 2 CONSIGLI PER IL RISPARMIO DI ENERGIA CONSIGLI PER IL RISPARMIO DI ENERGIA Qui vi indichiamo alcuni consigli per ottenere un consumo di energia minimo quando usate il condizionatore d'aria.

Potete usare il condizionatore d'aria con maggiore efficienza applicando le istruzioni indicate di seguito: Non raffreddare eccessivamente l'ambiente interno. Questo pu essere pericoloso per la salute e pu causare un consumo eccessivo di energia elettrica. Limitare al massimo la luce solare con schermi o tende quando si usa il condizionatore d'aria. Tenete porte e finestre ben chiuse quando utilizzate il condizionatore d'aria. Regolare la direzione del flusso d'aria verticalmente o orizzontalmente per far circolare l'aria interna. Accelerare la velocit del ventilatore per raffreddare o riscaldare l'aria interna rapidamente in un breve periodo di tempo. Aprire le finestre regolarmente per la ventilazione quando la qualit dell'aria interna pu peggiorare se il condizionatore d'aria viene usato per molte ore. Pulire il filtro dell'aria ogni 2 settimane. La polvere e le impurit accumulate nel filtro dell'aria possono bloccare il flusso dell'aria e ridurre le funzioni di raffreddamento / deumidificazione. ITALIANO Per le vostre registrazioni Conservare con cura questa pagina nel caso che sia necessario provare la data di acquisto o per ottenere le prestazioni di riparazione in garanzia.

Scrivere il numero del modello e il numero di serie qui: Numero del modello: Numero di serie: Potete trovare questi dati su un'etichetta sul lato di ciascuna unit. Nome del venditore: Data di acquisto: PRECAUZIONI DI SICUREZZA 3 PRECAUZIONI DI SICUREZZA L'installazione richiede l'intervento di personale esperto e deve essere eseguita dal centro assistenza o da altri tecnici specializzati nelle procedure di installazione e riconosciuti dalla nostra azienda. Per tutti i problemi derivanti dall'installazione eseguita da chi sprovvisto di qualifiche, la nostra azienda non fornisce assistenza gratuita. Le seguenti avvertenze sono fornite per impedire perdite o pericoli imprevedibili. ITALIANO ! ALLERTA Se l'utente non segue le procedure obbligatorie, possono derivarne lesioni o morte.

! PRECAUZIONE Se l'utente non segue le procedure obbligatorie, possono derivarne lesioni personali o danni alla propriet. ! ALLERTA/PRECAUZIONE Avvertenza e Attenzione devono richiamare il possibile pericolo per l'utente. Leggere e seguire tutti gli avvisi con cura per evitare incidenti. Avvertenza e Attenzione vengono utilizzate in questa guida e sul prodotto per proteggere gli utenti dai pericoli. ! ALLERTA Installazione Richiedere l'installazione al centro assistenza o al negozio specializzato.

Pericolo di incendi, scosse elettriche, esplosione o lesioni. Rivolgersi al centro assistenza o al negozio specializzato se si reinstalla un prodotto installato. Pericolo di incendi, scosse elettriche, esplosione o lesioni. Non disassemblare, fissare e modificare i prodotti senza una profonda conoscenza. Pericolo di incendio o scosse elettriche. In-uso Non collocare oggetti infiammabili vicino al prodotto. Pericolo di incendio. Pericolo di incendio. Non far cadere acqua nel prodotto. Pericolo di scosse elettriche o rotture.

Non provocare urti al prodotto. Pericolo di rotture. Rivolgersi al centro assistenza o al negozio specializzato se il prodotto si bagna. Pericolo di incendio o scosse elettriche. Non provocare urti con oggetti appuntiti e affilati. Pericolo di rottura a causa del danneggiamento delle parti. ! PRECAUZIONE 4 PRECAUZIONI DI SICUREZZA In-uso Non pulire con detergenti contenenti solventi ma usare panni morbidi. Pericolo di incendio o deformazione del prodotto. Non premere eccessivamente sullo schermo n selezionare due pulsanti. Pericolo di rotture o malfunzionamento.

Non toccare o tirare i cavi con le mani bagnate. Pericolo di rotture o scosse elettriche. ITALIANO SOMMARIO 5 SOMMARIO 2 3 5 6 CONSIGLI PER IL RISPARMIO DI ENERGIA PRECAUZIONI DI SICUREZZA SOMMARIO INTRODUZIONE 26 27 28 29 30 31 32 34 35 40 40 41 42 43 44 45 46 47 51 52 54 55 56 21 ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO 21 21 22 23 24 25 Selezione del gruppo Controllo di selezione della gamma Utilizzo di unit interna singola Utilizzo del gruppo Tutte le operazioni (solo per Master AC Ez) Impostazione modo funzionamento del condizionatore d'aria Impostazione del modo di ventilazione Impostazione di temperatura desiderata Impostazione velocit ventola Impostazione direzione flusso aria Impostazione del blocco Schema di flusso delle impostazioni correnti Modifica di ora corrente Schema di flusso di impostazione di programma Pianificazione programma Visualizzazione del programma Priorit programma Precauzione di programmazione Schema di flusso della cancellazione del programma Programmazione: Cancellazione programma (programma individuale) Programmazione: Cancellazione programma individuale (programma di gruppo) Programmazione: Cancellazione programma (programma del giorno) Programmazione: Cancellazione programma del giorno (programma di gruppo) Schema di flusso delle copia di programma individuale Programmazione: Copia di programma (programma individuale) Schema di flusso delle copia di programma del giorno Programmazione: Copia di programma (programma del giorno) Schema di flusso per impostazione delle ferie Programmazione: Pianificazione ferie Auto diagnosi dell'unit interna ITALIANO 7 ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 8 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 Metodo per collegare il cavo In caso di installazione indipendente dell'AC Ez In caso di installazione di collegamento dell'AC Ez Descrizione di parti Nome e funzione dell'AC Ez Nome e funzione dell'AC Ez (Continuazione) Modo impostazione installazione _ Come entrare in modo impostazione installatore Tabella codici impostazioni installatore Schema di flusso di modo impostazione installatore Modo impostazione installazione #1 _ Impostazione Master/Slave Modo impostazione installazione #2 _ Selezione prodotto gruppo 1 & impostazione numero gruppo Modo impostazione installazione #3 _ Selezione prodotto gruppo 2 & impostazione numero gruppo Modo impostazione installazione #4 _ Ricerca dell'unit interna collegata (solo Master) Modo impostazione installazione #5 _ Commutazione

Celsius/Fahrenheit Modo di controllo _ Conferma dell'unit interna collegata Controllo del modo _ Conferma dell'indirizzo di gruppo impostato 17 18 19 20
20 6 INTRODUZIONE INTRODUZIONE Caratteristiche ITALIANO Controllore per AC Ez Mensola posteriore Vite Accessori Mensola Manuale Foglio
nome ambiente Vite 4EA Vite 1EA (per fissaggio sulla parete) (per fissaggio sulla mensola) Cavo installazione INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 7
INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Dopo aver localizzato la mensola di installazione dell'AC Ez nella posizione desiderata, fissare con viti l'unit in modo
stabile.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

- Installarla in modo che non si inclini poiché si potrebbe verificare una regolazione scadente se il pannello di impostazione si inflette. - Impostare la piastra del controllore remoto sul contenitore di recupero, se esso previsto.

- In caso di nessuna correzione sulla superficie della parete: Usare la scanalatura di guida della parte destra. ITALIANO Fix it by using screw provided at the lower part tightly after wet it up the bracket. ! ATTENZIONE Usare le viti fornite. Disporre il cavo AC Ez con il metodo di collegamento adatto. - In caso di correzione sulla superficie della parete: : Usare il foro per cavo della mensola.

! ATTENZIONE L'apparecchio pu cadere sul pavimento causando l'impatto se non fissato con la vite. 8 INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Metodo per collegare il cavo Per alimentare la corrente al controllore centrale, eseguire il collegamento dalla morsettiera a CC 10V e terminale GND del PI 485 o dalla morsettiera a CC 12V e GND dell'unit esterna. PI485 ! CAUTION Per alimentare la corrente continua a DC10V dal PI 485, l'alimentazione ammessa fino a 1 controllore centrale per cada PI 485. Quando si alimenta la corrente a pi di 1 AC Ez, si pu verificare un guasto durante il funzionamento dell'AC Ez. Per espandere e collegare il PI 485 si possono collegare le linee di comunicazioni del BUS_A, BUS_B fino a 16 AC Ez. Usare i fili di schermatura quadrati 0,75 per i fili di collegamento fra i fili di PI485 e AC Ez. La lunghezza dei fili di collegamento totali inferiore a 1 km. ON KSD04H L1 2 3 4 ITALIANO AC Ez PI485 VCC 10V GND (terra) GND (terra) BUS-A BUS-A BUS-B BUS-B AC Ez Multi V VCC 12V GND (terra) GND (terra) BUS-A BUS-A BUS-B BUS-B Multi V INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 9 In caso di installazione indipendente dell'AC Ez A B Collegamento IDU 00 01 02 03 ...

ITALIANO 0E 0F PCB PRINCIPALE PI485 VCC GND BUSA BUSB Vcc GNDBUSB BUSA BUSB BUSA Controllore centrale 1 Numero gruppo Master: 0 A B Collegamento IDU 00 01 02 03 ... 0E 0F PCB PRINCIPALE VCC GND INTA INTB Vcc GNDBUSB BUSA INTB INTA Controllore centrale 1 Numero gruppo Master: 0 ! NOTA La potenza dell'AC Ez dovrebbe essere fornita solo ad un AC Ez dall'unit esterna. 10 INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE In caso di installazione di collegamento dell'AC Ez 00 A B 01 02 03 ... 0E 0F PCB PRINCIPALE Collegamento IDU PI485 VCC GND BUSA BUSB ITALIANO Vcc GND BUSB BUSA Controllore centrale 1 Numero gruppo Master: 0 10 A B 11 12 13 ...

IF Collegamento IDU PI485 VCC GND BUSA BUSB PCB PRINCIPALE Vcc GND BUSB BUSA Controllore centrale 1 Numero gruppi Slave: 1 00 01 02 03 ... 0E 0F PCB PRINCIPALE A B Collegamento IDU VCC GND INTA INTB Vcc GND INTB INTA Controllore centrale 1 Numero gruppo Master: 0 10 A B 11 12 13 ..

. IF PCB PRINCIPALE VCC GND INTA INTB Collegamento IDU Vcc GND INTB INTA Controllore centrale 1 Numero gruppi Slave: 1 ! NOTA E' possibile impostare l'impostazione Master/Slave e l'impostazione del numero dei gruppi entrando nel modo di installazione. Fra il controllore centrale e l'unit esterna il cablaggio dovrebbe essere collegato tramite il collegamento BUS (topologia a BUS). INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 11 Descrizione di parti Nome e funzione dell'AC Ez ITALIANO Schermo di indicazione Pannello di controllo Pannello di controllo Schermo di indicazione Descrizione Pulsante di selezione comandi : Regola la serie di unit interne selezionate. Tasto On/Off totale : Attiva/disattiva l'alimentazione nelle unit interne selezionate.

Tasto On/Off individuale : Attiva/disattiva l'alimentazione nelle unit interne individuali. Tasto selezione gruppi : Cambio comando e gruppo visualizzazione.

Tasto impostaz./cancell. blocco : Attiva impostaz./cancell. blocco Tasto temperatura ambiente : Display della temperatura ambiente. Tasto modo funzionamento : Cambio modo funzionamento del condizionatore d'aria Tasto modo ventilazione : Cambio modo ventilazione della ventola Tasto velocit ventola : Cambio velocit ventola. Tasto flusso aria : Attiva impostazione/cancellazione giri del flusso aria. 12 INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Nome e funzione dell'AC Ez (Continuazione) ITALIANO Schermo di indicazione Pannello di controllo Pannello di controllo Schermo di indicazione Descrizione Tasto impostazione temperatura : Cambio temperatura funzionamento desiderata del condizionatore d'aria Tasto selezione unit interne : Selezionare unit interna desiderata da comandare Tasto impostazione funzioni : Entrare nel modo di installazione per impostazione di installazione Tasto impostazioni ora attuale : Impostare ora attuale.

Tasto impostazioni programmi : Immettere modo impostazioni programmi per impostare il programma voluto Tasto di copia di programma : Copiare programma impostato precedentemente. Tasto di incolla programma : Incollare programma copiato. Tasto Esc : Cancellare il contenuto modificato. Tasto OK: Impostare il contenuto modificato. Tasto impostazione ferie : Imposta/cancella applicazione programma per ferie. - Alcune funzioni potrebbero non essere azionate e visualizzate in base al tipo di prodotto. - Se il controllore remoto cablato non collegato, verr visualizzato un valore strano per la temperatura ambiente. INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 13 Modo impostazione installazione _ Come entrare in modo impostazione installatore !

ATTENZIONE Il modo impostazione installatore serve per impostare la funzione di dettaglio dell'AC Ez. Se la modalit di impostazione dell'installatore non definita correttamente, potrebbero verificarsi problemi nel prodotto, lesioni personali o danni alla propriet. Deve essere impostata da un installatore certificato e qualsiasi persona non certificata che effettua l'installazione o qualsiasi cambiamento deve assumersi la responsabilit dei risultati.

In tal caso, l'assistenza gratuita non viene erogata. ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione dell'AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore. Per essere sicuri, tenere premuto per pi di 5 secondi. 2 Quando si entra inizialmente nel modo di impostazione, il codice di funzione visualizzato e il led di on/off del gruppo interno #1 lampeggia.

Tabella codici impostazioni installatore No. 1 2 Funzione Impostazione Master/Slave Selezione prodotto del gruppo 1 Impostazione del numero di gruppo Selezione prodotto del gruppo 2 3 4 5 Impostazione No. gruppo Ricerca unit interne (solo controllore Master) Impostazione C / F 3 4 5 2 Codice 1 M : Master Valore S : Slave Condizionatore aria / Ventola 0~F : Indirizzo gruppo - : Non usare questo gruppo Condizionatore aria / Ventola 0~F : Indirizzo gruppo - : Non usare questo gruppo Ricerca unit interne C : Celsius F : Fahrenheit 14 INSTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Schema di flusso di modo impostazione installatore Premere tasto per 5 secondi.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

[PQCSZ250S0 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/4280078)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

Immettere modo installazione ITALIANO Immettere modo installazione #1 (impostazione Master/Slave) Premere tasto Immettere modo installazione #2 (impostazione gruppo 1) Premere tasto Entrare in modo installazione #3 (impostazione gruppo 2) Premere tasto : Impostazione Master/Slave per breve tempo : Gruppo 1 ' - impostazione prodotto (condizionatore aria o ventilazione) : Gruppo 1 ' impostazione numero gruppo per breve tempo : Gruppo 2 ' impostazione prodotto (condizionatore aria o ventilazione) : Gruppo 2 ' impostazione numero gruppo per breve tempo E' impostato come Master? S NO Entrare in modo installazione #4 (impostazione unit interna collegata) Premere tasto per breve tempo Entrare in modo installazione #5 (commutazione C/F) : Impostazione display temperatura (C/F) ! NOTA In ciascun modo installazione, se si preme il tasto , viene usata o salvata la condizione di impostazione corrente. Se si preme il tasto , si torna alla condizione di impostazione precedente e si esce dal modo di installazione.

ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 15 Modo impostazione installazione #1 _ Impostazione Master/Slave ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione dell'AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore. Per essere sicuri, tenere premuto per pi di 5 secondi. 2 Quando si entra nel modo impostazione Master/Slave, si visualizza '01' e lampeggia M or S sull'LCD. E' indicato #1 del modo impostazione con lampeggio del led on/off dell'unit interna #1. 3 Selezionare condizione impostazione Master/Slave premendo il tasto . 4 Inserire impostazione ora desiderata premendo il tasto . Dopo aver premuto il tasto , viene salvata la condizione corrispondente, M or S dell'LCD termina lampeggio. ! NOTA Dopo l'impostazione, se si preme il tasto e non si preme alcun tasto per 20 secondi, si esce dal modo di installazione automaticamente. Se si si esce dal modo di installazione senza premere il tasto , il valore modificato non memorizzato.

Se si preme una volta il tasto on/off del corrispondente modo di installazione da cambiare, si pu immettere il corrispondente modo di installazione direttamente. 16 ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Modo impostazione installazione #2 _ Selezione prodotto gruppo 1 & impostazione numero gruppo Questa funzione serve per impostare il tipo di prodotto e il numero di gruppo 1. ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione dell'AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore. Per essere sicuri, tenere premuto per pi di 5 secondi. 2 Se si entra nel modo impostazione prodotto e numero gruppo del gruppo 1 usando il tasto , questo indicato come nell'immagine di seguito. E' indicato #2 del modo impostazione con lampeggio del led on/off di unit interna #2. Tipo di prodotto Numero di gruppo 3 Selezionare il tipo di prodotto del gruppo 1 premendo il tasto . 4 Selezionare il numero del gruppo 1 premendo il tasto . 5 Salvare il tipo di prodotto e il numero di gruppo del gruppo 1 premendo il tasto .

Dopo aver premuto il tasto , viene salvata la corrispondente impostazione, tipo di gruppo e numero di gruppo e si arresta il lampeggio. ! NOTA Dopo l'impostazione, se si preme il tasto o non si preme alcun tasto per 20 secondi, si esce dal modo installazione automaticamente. , il valore modificato non applicato. Se si esce dal modo installazione senza premere il tasto Se si preme singolarmente il tasto on/off del corrispondente modo di installazione da modificare, si entra nel corrispondente modo di installazione in modo immediato. ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 17 Modo impostazione installazione #3 _ Selezione prodotto gruppo 2 & impostazione numero gruppo Questa funzione serve per impostare il tipo di prodotto e il numero di gruppo 2.

ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione dell'AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore. Per essere sicuri, tenere premuto per pi di 5 secondi. 2 Se si entra nel modo impostazione prodotto e numero gruppo del gruppo 2 usando il tasto , questo indicato come nell'immagine di seguito. E' indicato #3 del modo impostazione con lampeggio del led on/off di unit interna #3. Tipo di prodotto Numero di gruppo 3 Selezionare il tipo di prodotto del gruppo 2 premendo il tasto . 4 Selezionare il numero del gruppo 2 premendo il tasto . 5 Salvare il tipo di prodotto e il numero di gruppo del gruppo 2 premendo il tasto Dopo aver premuto il tasto , viene salvata la corrispondente impostazione, tipo di gruppo e numero di gruppo e si arresta il lampeggio. . ! NOTA Dopo l'impostazione, se si preme il tasto o non si preme alcun tasto per 20 secondi, si esce dal modo installazione automaticamente. Se si esce dal modo installazione senza premere il tasto , il valore modificato non applicato. Se si preme singolarmente il tasto on/off del corrispondente modo di installazione da modificare, si entra nel corrispondente modo di installazione in modo immediato.. 18 ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Modo impostazione installazione #4 _ Ricerca dell'unit interna collegata (solo Master) Questa funzione serve per cercare l'unit interna collegata. Questa funzione pu usare solo il controllore dell'AC Ez del Master impostato.

Dopo l'impostazione dell'indirizzo centrale dell'unit interna e l'auto-indirizzamento dell'unita esterna, avviare la ricerca dell'unit interna collegata. Se non lo fate prima, non pu cercare l'unit interna collegata in modo normale. ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione di AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore. Per essere sicuri, tenere premuto per pi di 5 secondi. 2 Se si entra nel modo di ricerca dell'unit interna collegata usando il tasto questo indicato come nell'immagine di seguito. , 3 Dopo aver premuto il tasto , ricercare se l'unit interna collegata si avvia. Il singolo led on/off lampeggia con la rotazione e SEARCH l'LCD sta lampeggiando. ! NOTA Dopo l'impostazione, se si preme il tasto o non si preme alcun tasto per 20 secondi, si esce dal modo installazione automaticamente. , il valore modificato non applicato.

Se si esce dal modo installazione senza premere il tasto Se si preme singolarmente il tasto on/off del corrispondente modo di installazione da modificare, si entra nel corrispondente modo di installazione in modo immediato.. ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE 19 Modo impostazione installazione #5 _ Commutazione Celsius/Fahrenheit Per modificare il tipo di visualizzazione da Celsius a Fahrenheit e viceversa.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>

ITALIANO 1 Se si preme il tasto per 5 secondi, si entra nel modo di impostazione di AC Ez. - Se si preme una volta per breve tempo, non si entra nel modo di impostazione installatore.

Per essere sicuri, tenere premuto per più di 5 secondi. 2 Se si entra nel modo di commutazione Celsius/Fahrenheit usando il tasto, questo indicato nella immagine di seguito. E' indicato #5 del modo di impostazione installazione con lampeggio del led on/off dell'unit interna #5. Quando si entra nel modo di commutazione Celsius/Fahrenheit, si visualizza '05' e lampeggia 'C' o 'F' sull'LCD. 3 Selezionare il metodo di visualizzazione di temperatura C o F premendo il tasto 4 Impostare il metodo di visualizzazione di temperatura selezionata premendo il tasto.

Dopo aver premuto il tasto, viene salvata l'impostazione corrispondente. Esso visualizza il metodo di visualizzazione di temperatura nella condizione di funzionamento. 20 ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Modo di controllo _ Conferma dell'unit interna collegata ITALIANO 1 Selezionare il gruppo per controllare e visualizzare premendo il tasto "SELEZIONE GRUPPO". Quando si preme il tasto "SELEZIONE GRUPPO", il gruppo 1 e il gruppo 2 passano in stato attivo. 2 Quando si preme il tasto, questo indica le unit interne collegate tramite il lampeggio del led on/off singolo corrispondente dell'unit interna collegata per 5 volte. Controllo del modo _ Conferma dell'indirizzo di gruppo impostato 1 Selezione il corrispondente gruppo per confermare il numero del gruppo premendo il tasto "SELEZIONE GRUPPO". Quando si preme il tasto "SELEZIONE GRUPPO", il gruppo 1 e il gruppo 2 passano in stato attivo. 2 Selezionare la selezione "GRUPPO" del modo di selezione di controllo premendo il tasto. Quando si seleziona il modo di selezione gruppo, si visualizza l'icona "GRUPPO" dell'LCD e il numero del gruppo corrispondente in "88" come segmento di LCD.

h Il numero del gruppo visualizza il numero del gruppo + 1 del gruppo corrispondente impostato nel modo di installazione. (impostazione numero del gruppo: 0~F, visualizzazione numero del gruppo 1~16) Es.) Se impostate il numero del gruppo su "0" nel modo di installazione, esso visualizza il numero del gruppo con "1" nella condizione di selezione del gruppo normale. ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO 21 ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO Selezione del gruppo ITALIANO 1 Selezionare il gruppo per controllare e visualizzare premendo il tasto "SELEZIONE GRUPPO". Quando si preme il tasto "SELEZIONE GRUPPO", il gruppo 1 e il gruppo 2 sono attivati. 2 Quando si preme il tasto "SELEZIONE GRUPPO", il LED viene acceso nel gruppo impostato e visualizzata la corrispondente condizione attuale usando l'LCD e il LED. ! NOTA Nel caso di Eco-V DX, possibile controllare e visualizzare il gruppo di ventilazione. Controllo di selezione della gamma Selezionare la gamma di prodotto da controllare premendo il tasto. UNITA': Unit interna singola GRUPPO: Unit interne collegate del gruppo corrispondente Tutte: Unit interne collegate di tutti i gruppi (solo alcuni tipi di prodotti) Il campo di prodotto selezionato modificato come segue premendo il tasto. (UNITA' GRUPPO TUTTI UNITA') h L'impostazione del controllore centrale della slave modificata come segue.

(UNITA' Gruppo UNITA') ! NOTA Quando si seleziona il GRUPPO TUTTI, l'unit interna comandata per ultima viene visualizzata sull'LCD. Se eseguite il comando in questa condizione, tutte le unit interne della gamma di prodotto selezionata sono cambiate nella impostazione in modo eguale. Quando si seleziona la condizione di tutti i gruppi, se non premete alcun tasto per 20 secondi, si torna al modo di selezione di unit singola in modo automatico. 22 ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO Utilizzo di unit interna singola Questa la funzione per controllare la condizione on/off dell'unit interna singola. ITALIANO 1 In caso di condizione di spegnimento - Se la corrispondente unit interna gi selezionata "Quando si preme il tasto ON/OFF individuabile, la corrispondente unit interna selezionata e acceso il display a LCD e il singolo led on/off.

" - Se l'altra unit interna selezionata, "Quando si preme il tasto singolo ON/OFF, la corrispondente unit interna viene fermata e viene spento il display LCD e il singolo led on/off." 2 In caso di condizione di inserzione - Se la corrispondente unit interna gi selezionata Quando si preme il tasto singolo ON/OFF, la corrispondente unit interna viene fermata e viene spento il display LCD e il singolo led on/off. - Se l'altra unit interna selezionata, Quando si preme il tasto ON/OFF individuabile, la corrispondente unit interna selezionata e acceso il display a LCD e il singolo led on/off. h Esso indica una accensione della trasmissione con il lampeggio del led del gruppo. Es.

) Tipo di prodotto gruppo 1 : condizionatore aria Tipo di prodotto gruppo 2 : ventilazione <Condizione di visualizz. condizionatore aria> < Condizione di visualizz. ventola > < Condizione di visualizz. Eco-V DX > ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO 23 Utilizzo del gruppo Questa la funzione per comandare la condizione on/off delle unit dei gruppi. ITALIANO 1 In caso di condizione di arresto di funzionamento (off) Quando si preme il tasto, tutte le unit collegate del corrispondente gruppo sono azionate e sono accese con una sequenza regolare. In ogni istante, il corrispondente numero del gruppo e la condizione di unit interna comandata per ultima visualizzata sull'LCD. h Se comandate da questa condizione, tutte le unit interne del gruppo selezionato sono commutate in modo eguale. 2 In caso di utilizzo di condizione di inserzione, Quando si preme il tasto, tutte le unit collegate del corrispondente gruppo sono arrestate e sono spenti i singoli LED on/off in sequenza regolare. In ogni istante, la condizione dell'unit interna sull'LCD viene annullata. ! NOTA Se selezionate il modo di controllo del gruppo premendo il tasto, si pu selezionare il corrispondente gruppo senza modificare la condizione di funzionamento.

Dopo aver selezionato il modo di selezione del gruppo, se non si preme alcun tasto per 20 secondi, si torna al modo di selezione dell'unit singola in modo automatico. 24 ISTRUZIONI PER IL PROPRIETARIO Tutte le operazioni (solo per Master AC Ez) Questa la funzione per controllare la condizione on/off di tutte le unit. Questa funzione vale solo per il controllore del master AC Ez. ITALIANO 1 Selezionare modo controllo "TUTTO" premendo il tasto del controllore del Master AC Ez. Il controllore del Master AC Ez indica l'icona M sull'LCD. - In caso che il controllo dello Slave AC Ez non possa selezionare questo modo.



[You're reading an excerpt. Click here to read official LG](#)

[PQCSZ250S0 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/4280078>