

Comando centralizzato

Manuale d'uso e installazione

YCZ-G001

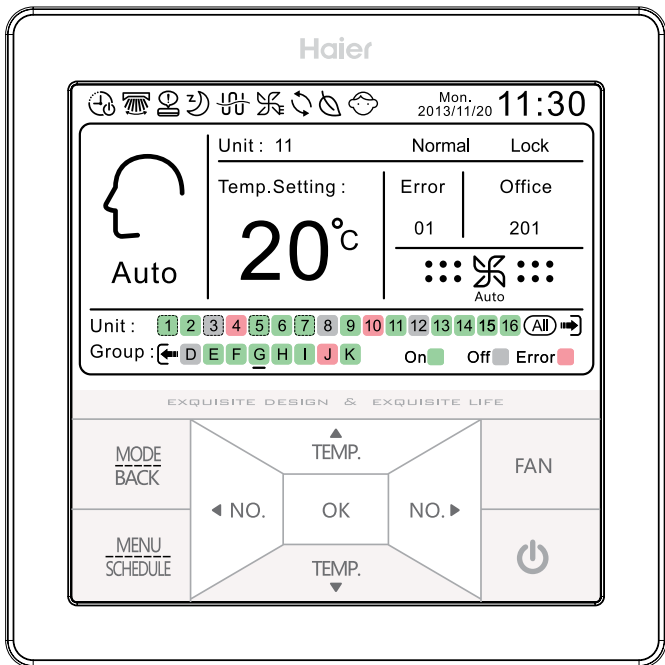
INDICE

Parti e funzioni	1
Funzionamento	9
Connessione cavi comando centralizzato	32

- Si prega di leggere attentamente il manuale d'uso prima di utilizzare il condizionatore
- Si prega di conservare il presente manuale con cura e in luogo sicuro.

Parti e Funzioni

Aspetto





Parti e Funzioni

Visualizzazione videata principale



Mon. 2013/11/20 11:30











 Auto	Unit: 11	Normal	Lock
	Temp.Setting: 20°C	Error 01	Office 201
	:::  ::: Auto		
Unit:	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> All <input type="checkbox"/>		
Group:	<input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> J <input type="checkbox"/> K	On <input type="checkbox"/>	Off <input type="checkbox"/> Error <input type="checkbox"/>

Parti e Funzioni

Descrizione tasti

	Tasto Mode/ESC. Dalla videata principale, premere questo tasto per cambiare modalità operativa, oppure, nelle altre videate, per tornare al livello precedente/superiore.
	Tasto Menu. Dalla videata principale, premere questo tasto per accedere all'interfaccia menu. La parola SCHEDULE sotto questo tasto indica la validità dell'impostazione.
	Tasto di regolazione. Serve per la regolazione della temperatura nella videata principale. Quando la funzione ECO non è impostata, il range di regolazione è 16~30°C, a passi di 1°C alla volta. Quando la funzione ECO è impostata, il range di regolazione è limitato in base all'impostazione. Il tasto di regolazione serve per la regolazione della posizione del cursore quando non si trova nell'interfaccia principale.
	Tasto di selezione numero unità. Viene utilizzato per la regolazione del numero dell'unità o unità di gruppo. Funziona come tasto di regolazione dell'unità o dell'unità del gruppo nella videata principale e nella videata di selezione dell'unità e del gruppo, con il percorso seguente: unità→gruppo→ALL→unità. Premendo questo tasto per 3 secondi, si accelererà la frequenza a 2 volte/secondo. Funziona come tasto di regolazione del cursore nelle altre interfacce.

Parti e Funzioni


OK	Tasto OK
FAN	<p>Tasto ventilatore. Premere questo tasto per regolare la velocità del ventilatore. Il percorso è:</p> <p>:  : (Low) → ::  :: (Middle) → :::  ::: (High) → :::  ::: (Auto) → :  : (Low)</p> <p>Auto Fan percorso:</p> <p>:  : → ::  :: → :::  ::: → :  :</p> <p><small>Auto</small> <small>Auto</small> <small>Auto</small> <small>Auto</small></p>
	<p>Tasto ON/OFF. Nella videata principale, premendo brevemente questo tasto si modificherà lo stato ON/OFF dell'unità o dell'unità del gruppo (l'unità con indirizzo minore) su cui il cursore è posizionato. Ad es., se l'unità con l'indirizzo minore del gruppo è impostata su ON, dopo aver premuto il tasto brevemente, tutte le unità in questo gruppo modificheranno lo stato in OFF.</p> <p>Dopo aver premuto il tasto ON/OFF per 5 secondi, se l'unità o l'unità più piccola del gruppo su cui il cursore è posizionato è su ON, tutte le unità e i gruppi online passeranno su OFF e viceversa. Ad es., se l'unità più piccola del gruppo su cui il cursore si trova attualmente è su OFF, dopo aver premuto il tasto ON/OFF per 5 secondi, tutte le unità e i gruppi online cambieranno il loro stato in ON.</p>

Parti e Funzioni




Descrizioni delle icone dell'interfaccia principale

	Timer settimanale. Quando la funzione del timer settimanale è impostata per le unità e i gruppi online, verrà visualizzato nell'interfaccia principale.
	Oscillazione (riservato)
	Errore. Quando si verifica un malfunzionamento delle unità o dell'unità più piccola dei gruppi online, verrà visualizzato nell'interfaccia principale.
	Notte (riservato)
	Riscaldamento elettrico (riservato)
	Turbo (riservato)
	Recupero di calore (riservato)
	Salute (riservato)
	Blocco bambini


Parti e Funzioni

Mon. 2013/11/20	11:30	Area di visualizzazione data (AA/MM/GG), ora, settimana.
 Auto	Modalità dell'unità o dell'unità più piccola del gruppo su cui il cursore è attualmente posizionato.	
Unit : 11	Unità o gruppo su cui il cursore è attualmente posizionato.	
Filter	Filtro (riservato)	
Normal/HRV	Per visualizzare se l'unità o l'unità più piccola di un gruppo su cui il cursore è attualmente posizionato è in ventilazione indoor normale o recupero calore, valida solo per alcuni modelli.	
LIFO/Central/Lock	Per visualizzare se l'unità o il gruppo su cui il cursore è attualmente posizionato è in stato LIFO, centrale o blocco	
Temp.Setting : 20°C	Per visualizzare la temperatura imposta dell'unità o unità con indirizzo minore del gruppo su cui il cursore è posizionato, o per visualizzare la temperatura ambiente tramite impostazione base.	

Parti e Funzioni

Error 01	Per visualizzare lo stato ON/OFF o errore di unità o gruppo su cui è posizionato il cursore. L'errore visualizza la priorità.
Office 201	Visualizzazione nome. Per visualizzare il nome dell'unità o del gruppo su cui il cursore è posizionato. Se la lunghezza supera l'area di visualizzazione, la parte in eccesso verrà visualizzata come ***. Se non è inserito alcun nome, l'unità/gruppo verrà visualizzato come Unit 1/Group A.
 Auto	Visualizzazione velocità ventilatore.
Unit :  	Visualizzazione unità online e griglia indicante HRV. Quando il cursore si sposta su ALL, significa che tutte le unità online selezionate sono valide per il controllo simultaneo. Se le unità online sono più di 16, spostare il cursore su ALL, quindi premere il tasto RIGHT per accedere alla pagina successiva. Nella pagina successiva la freccia sarà sulla sinistra delle unità online, premere il tasto LEFT per accedere alla pagina precedente. Nota: La visualizzazione HRV può essere vista solo quando l'unità HRV è online.

Parti e Funzioni

<p>Group : </p>	<p>Quando le unità incluse sono HRV, verranno mostrate nella griglia e il procedimento per passare alla pagina successiva sarà lo stesso del funzionamento dell'unità.</p> <p>Nota: quando HRV è compreso nel gruppo e se la funzione di collegamento è impostata, seguirà la regola se solo una indoor normale sarà impostata su ON, HRV sarà su ON.</p> <p>Se tutte le unità indoor normale sono impostate su OFF, allora HRV sarà su OFF.</p>
--	--

Funzionamento

Inizializzazione

Dopo aver acceso il dispositivo con reset, la videata mostrerà:



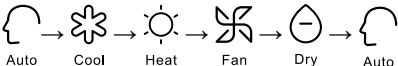
Al completamento della barra di avanzamento, l'inizializzazione sarà completata e si accederà alla videata principale, lo stato ON/OFF delle unità e dei gruppi online verrà mostrato nell'area dell'unità e del gruppo.

Funzionamento

Istruzioni relative alla funzione

1. Percorso modalità:

Premendo il tasto MODE nella videata principale, il percorso delle

unità indoor normale sarà: 

e il percorso HRV sarà 

Nota: quando il cursore si trova nell'area gruppo, la videata mostrerà lo stato dell'unità più piccola del gruppo e regolerà la modalità dell'unità più piccola allo stato di regolazione della modalità. Non vi è alcuna videata tra unità HRV e indoor normale nel gruppo.

2. Funzione controllo totale:

Quando il cursore presente sotto ALL, sotto l'area di visualizzazione dell'unità online, lampeggia, premere OK e accedere alla videata di controllo totale.

(1) Quando le unità indoor normale e HRV online sono controllate simultaneamente, verrà visualizzato lo stato dell'unità indoor più piccola dopo aver inserito la funzione di controllo totale. Se l'unità indoor più piccola è indoor normale, la videata controllo totale mostrerà quanto segue.

Funzionamento

Full Control

On/Off	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off			
Control Mode	<input checked="" type="radio"/> Central	<input type="radio"/> Lock	<input type="radio"/> LIFO		
Mode	<input type="radio"/> Auto	<input type="radio"/> Cool	<input checked="" type="radio"/> Heat	<input type="radio"/> Fan	<input type="radio"/> Dry
Fan	<input type="radio"/> Auto	<input type="radio"/> Low	<input checked="" type="radio"/> Middle	<input type="radio"/> High	
Temp.Setting	▲ 28°C ▼				

- (2) Se l'unità indoor più piccola è HRV, verrà visualizzato lo stato HRV più piccolo dopo l'accesso alla videata di controllo totale.

Full Control

On/Off	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off	
Control Mode	<input checked="" type="radio"/> Central	<input type="radio"/> Lock	<input type="radio"/> LIFO
Mode	<input type="radio"/> Auto	<input checked="" type="radio"/> Recovery	<input type="radio"/> By-pass
Fan	<input type="radio"/> Low air exchange	<input type="radio"/> Low	
	<input type="radio"/> High air exchange	<input type="radio"/> High	

Successivamente all'accesso alla videata, premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere il tasto OK per confermare. Nota: HRV è valido solo per alcuni modelli.

Funzionamento

3. Funzione controllo unità:

Quando il cursore lampeggia su qualsiasi unità online nella videata principale, premere OK per accedere alla videata di controllo di tale unità. Premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per confermare.

Unit Control

Unit 1	Name : Office 102 The region : D	Type : Normal Model Ambient Temp.: 23°C	
10°C Heating	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off	
Control Mode	<input checked="" type="radio"/> Central	<input type="radio"/> Lock	<input type="radio"/> LIFO
Filter	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off	
Breeze/Super	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off	

Nota: le funzioni in grigio sono funzioni riservate.

4. Funzione controllo gruppo:

Quando il cursore lampeggia su qualsiasi gruppo online nella videata principale, premere OK per accedere alla videata di controllo di tale gruppo e premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per confermare.

Funzionamento

Group Control

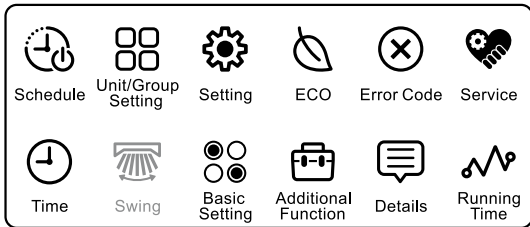
Group A	Name : Office 102
Unit Included : 11 12 13 14 15 16 17 18	
10°C Heating	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Control Mode	<input checked="" type="radio"/> Central <input type="radio"/> Lock <input type="radio"/> LIFO
Breeze/Super	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
HRV Linkage	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off

Nota: le funzioni in grigio sono funzioni riservate.

5. Timer settimanale:

Premere il tasto MENU nella videata principale per accedere alla videata del menu.

Menu



- (1) Quando l'icona Schedule lampeggia, premere il tasto OK per accedere alla videata di configurazione del timer settimanale. Se il cursore lampeggia su **+**, premere OK per accedere alla videata di impostazione seguente.

Funzionamento

Unit 13 **Schedule Setting** Mon. 2013/11/20 11:30

Category	Address	Temp.	Mode	On/Off Time	Week
Unit <input checked="" type="radio"/>	All <input type="radio"/>	▲ 23 °C ▼	Auto <input type="radio"/>	On <input checked="" type="radio"/>	▲▲ Week day ▼▼ Every day
Group <input type="radio"/>	1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input checked="" type="radio"/> 8 <input type="radio"/>		Cool <input checked="" type="radio"/>	12:35 ▼▼	Mon. <input type="radio"/> Tue. <input checked="" type="radio"/>
HRV <input type="radio"/>	9 <input checked="" type="radio"/> 10 <input checked="" type="radio"/> 11 <input checked="" type="radio"/> 12 <input type="radio"/> 13 <input checked="" type="radio"/> 14 <input type="radio"/> 15 <input checked="" type="radio"/> 16 <input type="radio"/>		Heat <input type="radio"/>	12:35 ▲▲	Wed. <input type="radio"/> Thu. <input type="radio"/>
	17 <input type="radio"/> 18 <input type="radio"/> 19 <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 21 <input type="radio"/> 22 <input type="radio"/> 23 <input type="radio"/> 24 <input checked="" type="radio"/>		Fan <input type="radio"/>	▼▼	Fri. <input checked="" type="radio"/> Sat. <input type="radio"/>
	25 <input checked="" type="radio"/> 26 <input type="radio"/> 27 <input checked="" type="radio"/> 28 <input checked="" type="radio"/> 29 <input checked="" type="radio"/> 30 <input type="radio"/> 31 <input checked="" type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/>		Dry <input type="radio"/>		Sun. <input checked="" type="radio"/>
Cancel				Ok	

(figura 1)

Selezionare, a seconda delle esigenze, Categoria, Indirizzo, Temperatura, Modalità, ON/OFF, Ora, Settimana e, dopo aver terminato l'impostazione, spostare il cursore su Ok e premere il tasto OK per completare l'impostazione del timer settimanale. Durante la regolazione della temperatura e dell'ora, premere il tasto OK e il cursore verrà visualizzato statico, quindi premere il tasto UP/DOWN per regolare il valore.

Al termine della regolazione, premere il tasto LEFT/RIGHT per spostare il cursore in un'altra posizione o premere nuovamente il tasto OK per ripristinare il lampeggiamento del cursore.

La visualizzazione della videata sarà come segue (può essere impostata selezionando select come indice settimanale o indice unità/gruppo, il valore preimpostato è indice settimanale.)

Funzionamento

Schedule(13 Set) **Weekly timer** Mon. 2013/11/20 11:30

No. Week	Address	State	Temp.	Time
(+) (20) Thur.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	☺	23°C	12:35
(-) (22) Sun.	A B C D E F G H I J K L M N O P	☼	21°C	12:35
(-) (24) Mon.	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	☺	25°C	12:35

(Press ← to the previous page)

(Press → to the next page)

(figura 2)

Se le informazioni di configurazione non sono state impostate interamente, premere il tasto OK su cui si ferma il cursore, comparirà quindi la finestra seguente:

Unsuccessful weekly timing setting for incomplete information, please set again?

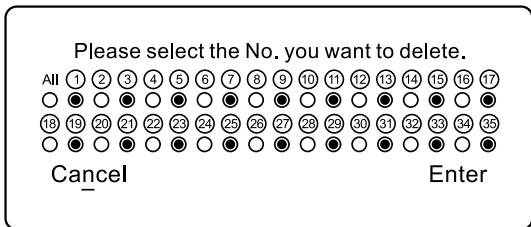
Cancel

Enter

Per impostazione predefinita, il cursore si ferma su Cancel. Se si sposta il cursore su Enter e si preme il tasto OK, si tornerà alla figura 1 per completare le informazioni lasciate in sospeso. Se si preme il tasto OK quando il cursore è su Cancel, l'impostazione settimanale verrà annullata e si ritornerà alla figura 2.

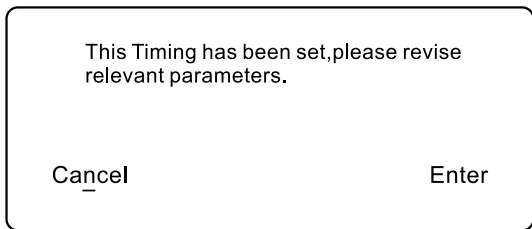
Funzionamento

- (2) Spostare il cursore su \ominus e premere il tasto OK per accedere alla videata sottostante, selezionare il timer settimanale che deve essere eliminato, spostare il cursore su Enter, premere OK per cancellare l'impostazione del timer settimanale.



- (3) Spostare il cursore su qualsiasi numero del timer settimanale, quindi premere il tasto OK per modificare le informazioni del timer settimanale.
- (4) Laddove vi siano impostazioni del timer settimanale ripetute o vi sia conflitto tra un'impostazione vecchia e una nuova, premere il tasto OK. Comparirà una finestra in cui il timer potrà essere modificato, quindi confermare nuovamente, come illustrato in figura 3.

Funzionamento




(figura 3)

6. Impostazione unità/gruppo:

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche.

Quando l'icona dell'impostazione dell'unità/gruppo lampeggia, premere OK per l'inserimento e il cursore lampeggerà al numero di unità più basso.

Premere il tasto OK, il cursore smetterà di lampeggiare e passerà al primo tasto della tastiera,  visualizzazione inversa. Premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per selezionare il tasto della tastiera e confermare.

Funzionamento

Unit name and Group setting

Unit No.:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Group:	⊕	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	⊖
Unit/Group Name: Office 201																		
<input type="button" value="✕"/>	<input type="button" value="Delete"/>	<input type="button" value="HR"/>	<input type="button" value="A"/>	<input type="button" value="B"/>	<input type="button" value="C"/>	<input type="button" value="D"/>	<input type="button" value="E"/>	<input type="button" value="F"/>	<input type="button" value="G"/>	<input type="button" value="✕"/>								
<input type="button" value="Room"/>	<input type="button" value="Dept."/>	<input type="button" value="Marketing"/>	<input type="button" value="H"/>	<input type="button" value="I"/>	<input type="button" value="J"/>	<input type="button" value="K"/>	<input type="button" value="L"/>	<input type="button" value="M"/>	<input type="button" value="N"/>	<input type="button" value="Delete"/>								
<input type="button" value="Manager"/>	<input type="button" value="R&D"/>	<input type="button" value="Purchase"/>	<input type="button" value="O"/>	<input type="button" value="P"/>	<input type="button" value="Q"/>	<input type="button" value="R"/>	<input type="button" value="S"/>	<input type="button" value="T"/>	<input type="button" value="U"/>	<input type="button" value="Space"/>								
<input type="button" value="Metting"/>	<input type="button" value="Financial"/>	<input type="button" value="Service"/>	<input type="button" value="V"/>	<input type="button" value="W"/>	<input type="button" value="X"/>	<input type="button" value="Y"/>	<input type="button" value="Z"/>	<input type="button" value="↑"/>	<input type="button" value="123"/>									

Premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per muovere il cursore sull'area accessibile con il tasto ⊕ e premere OK per aprire la videata impostazioni di gruppo (il gruppo è automaticamente denominato in sequenza dalla A alla Z) come nella figura 1.

Il cursore sarà posizionato in corrispondenza della più piccola unità selezionabile, premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per visualizzare la finestra a comparsa come nella figura 2.

Qualora parte dell'unità online appaia nel gruppo visualizzato, premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore sull'unità che deve essere eliminata, poi premere OK per visualizzare la finestra a comparsa come nella figura 3.

Premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore sull'area accessibile con il tasto ⊖ e premere OK per visualizzare la finestra a scomparsa come nella figura 4.

Premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore sul gruppo che deve essere eliminato e premere OK per confermare.

Funzionamento

Group A

Contained Unit : (Deletable Unit)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Optional Unit :	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	29	30	31													
Name : Group A																
<input type="checkbox"/>	Delete	HR	A	B	C	D	E	F	G	<input type="checkbox"/>						
Room	Dept.	Marketing	H	I	J	K	L	M	N	Delete						
Manager	R&D	Purchase	O	P	Q	R	S	T	U	Space						
Metting	Financial	Service	V	W	X	Y	Z	↑	123							

(figura 1)

Do you want to add Unit 10 to Group A?

Cancel Enter

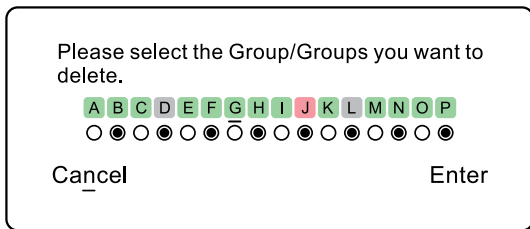
(figura 2)

Do you want to delete Unit 2 from Group A?

Cancel Enter


(figura 3)

Funzionamento



(figura 4)

Qualora si debba rinominare il gruppo selezionato, premere UP/DOWN/ LEFT/RIGHT per spostarsi sulla tastiera.

All'accesso alla tastiera il cursore sarà posizionato su premere il tasto  UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostarsi sulla tastiera e premere OK per confermare.

7. Impostazioni locali:

Nell'interfaccia del menu, premere il tasto UP/DOWN/RIGHT/ LEFT per effettuare le modifiche e quando l'icona delle impostazioni lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue.

Premere UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per confermare. Il timeout predefinito dello schermo è 15s, la luminosità predefinita è 60%, l'indice predefinito di programmazione è Week e la posizione predefinita è Home.

Funzionamento

Setting

Screen Timeout	<input type="radio"/> 15 s	<input type="radio"/> 30 s	<input checked="" type="radio"/> 1 min	<input type="radio"/> 3 mins	<input type="radio"/> Cancel
Brightness	<input type="radio"/> 30 %	<input checked="" type="radio"/> 50 %	<input type="radio"/> 60 %	<input type="radio"/> 80 %	
Schedule Index	<input checked="" type="radio"/> Week	<input type="radio"/> Unit/Group			
Place	<input type="radio"/> Mall	<input type="radio"/> Office			
	<input type="radio"/> Hotel	<input checked="" type="radio"/> Home			

8. Funzione ECO:

(1) Nella videata del menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche, quando l'icona ECO lampeggia, premere OK per l'inserimento: la password iniziale è 841226.

Dopo l'inserimento apparirà la schermata che segue, premere il tasto UP/DOWN per spostare il cursore e il tasto LEFT/RIGHT per modificare unità/gruppo, poi premere OK per confermare.

(2) L'impostazione predefinita della funzione ECO è OFF.

La temperatura massima predefinita per la modalità riscaldamento è 26°C e 23°C per la modalità raffreddamento/deumidificazione.

L'impostazione predefinita non prevede il superamento del limite.

Funzionamento

- (3) Modifica valore temperatura, orario: quando il cursore lampeggia sul valore da modificare, premere OK per interrompere il lampeggiamento e premere UP/DOWN per modificare la temperatura o l'orario.

Premere nuovamente OK per confermare e ripristinare il lampeggiamento del cursore e premere UP/DOWN per spostare il cursore.

- (4) Quando la funzione ECO è impostata per un gruppo, tutte le unità interne dello stesso sono limitate dai valori di temperatura impostati, mentre il valore HRV rimane invariato (HRV è applicabile solo per alcuni modelli).

ECO

Setting	<input checked="" type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off
Temp.Range	Heat mode highest temp. limit 28	Cool/Dry mode lowest temp. limit 23
Type	<input checked="" type="radio"/> No overrun	<input type="radio"/> 12 hrs 30 mins permitted
◀ (Unit 22) ▶		
◀▶ Select Unit/Group ⬆ Move cursor,press the Enter key to adjust		

Funzionamento

9. Codice di errore

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche.

Quando l'icona del codice di errore lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue.

Nel campo del current error (errore corrente) vengono visualizzate solo le informazioni relative a 1 codice di errore, mentre lo storico degli errori (error history) può visualizzarne 10.

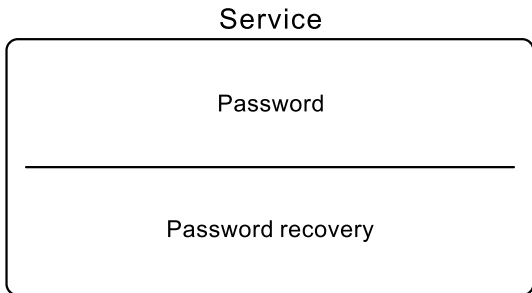
Premere il tasto UP/DOWN per cambiare schermata e il tasto LEFT/RIGHT per modificare unità/gruppo per visualizzare l'errore corrente o lo storico degli errori dell'unità online o quella con l'indirizzo minore.

Error Code

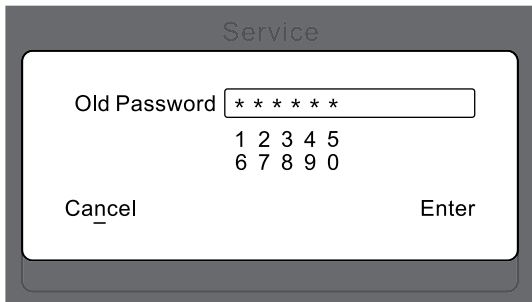
Current Error	Error Code: 013	20/12/2013	11:20
	▲ Error Code: 013	20/12/2013	11:20
Error History	Error Code: 013	20/12/2013	11:20
	Error Code: 013	20/12/2013	11:20
	▼ Error Code: 013	20/12/2013	11:20
◀ (Unit 1) ▶			
◀▶ Select Unit/Group ⬆ Move cursor to inquiry error history			

10. Impostazioni di servizio:

Nella videata del menu, premere il tasto UP/DOWN/RIGHT/LEFT per spostare il cursore sull'icona di impostazione di servizio, quindi premere OK per accedere alla schermata che segue.



Premere il tasto UP/DOWN per selezionare password e recupero password. Quando il cursore lampeggia sulla posizione della password, premere il tasto Invio per confermare e aprire l'interfaccia password.



Funzionamento

The image shows a graphical user interface for a 'Service' menu. At the top, the word 'Service' is displayed in a light gray font. Below it, there is a white rectangular area with a thin black border. Inside this area, the text 'New Password' is followed by a rectangular input field containing six asterisks. Below the input field is a numeric keypad with two rows of numbers: the first row contains '1 2 3 4 5' and the second row contains '6 7 8 9 0'. At the bottom left of the white area is the word 'Cancel' with a small underline under the 'a', and at the bottom right is the word 'Enter'.

Premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per cambiare numero e premere Enter/Cancel.

Quando il cursore lampeggia sul numero prescelto, premere OK per inserirlo.

Dopo aver inserito la password di 6 numeri, premere OK per confermare o spostare il cursore su Enter o Cancel per confermare o annullare.

Funzionamento

11. Impostazione ora:

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche.

Quando l'icona dell'orologio lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue, poi premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore.

Quando il cursore lampeggia, premere OK per confermare e il cursore smetterà di lampeggiare.

Premere il tasto UP/DOWN per modificare il valore e premere il tasto OK nuovamente per confermare e il cursore riprenderà a lampeggiare; premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore.

Dopo avere modificato il valore, premere direttamente il tasto LEFT/RIGHT per spostare il cursore in un'altra posizione.

Time

Date	▲ 2013 Year ▼	▲ 12 Month ▼	▲ 22 Day ▼
<hr/>			
Time	▲ 15 Hour ▼	▲ 25 Minute ▼	▲ Mon. ▼

12. L'impostazione dell'oscillazione è una funzione riservata.

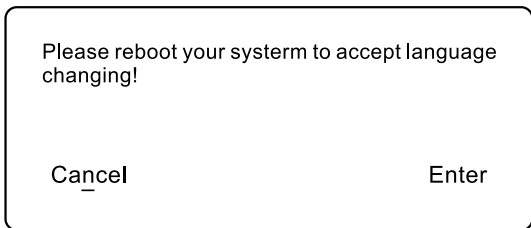
Funzionamento

13. Funzione impostazioni di base:

- (1) Nella videata del Menu premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche. Quando l'icona impostazioni di base lampeggia, premere OK e inserire la password iniziale 841226 per accedere all'interfaccia come nella fig. 1. Premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per spostare il cursore e premere OK per confermare.
- (2) L'impostazione predefinita del modello è autoregolazione, la lingua predefinita è l'inglese e la visualizzazione della temperatura ambiente è OFF.
- (3) Quando la temperatura ambiente è visualizzata su ON, la visualizzazione della videata passerà da "impostazione temperatura" a "visualizzazione temperatura ambiente".
Il valore ambiente è l'unità o la più piccola unità del gruppo sulla quale si posiziona il cursore.
Utilizzando il tasto UP/DOWN per modificare la temperatura impostata, la videata principale visualizzerà in modo statico per prima cosa la stringa dell'impostazione temperatura e il valore di temperatura impostato, poi visualizzerà in modo statico il valore della temperatura ambiente e la stringa di visualizzazione temperatura ambiente dopo tre secondi. Premere il tasto LEFT/ RIGHT per cambiare unità o gruppo online e premere il tasto MODE per cambiare modalità.
Saranno visualizzati in modo statico per prima cosa la stringa dell'impostazione temperatura e il valore della temperatura impostato, poi saranno visualizzati in modo statico il valore della temperatura ambiente e la stringa di visualizzazione della temperatura ambiente dopo tre secondi.

Funzionamento

(5) Dopo aver modificato la lingua, comparirà la finestra per il riavvio come nella figura 3.



(figura 3)

14. Funzioni aggiuntive:

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche.

Quando l'icona delle funzioni aggiuntive lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue.

Premere il tasto UP/DOWN per spostare il cursore; le funzioni in grigio sono funzioni riservate.

Dopo aver impostato la funzione blocco bambini, tutti i tasti non sono utilizzabili e il sistema tornerà alla schermata principale per le impostazioni.

Dopo aver impostato la funzione blocco bambini, premere i tasti LEFT e RIGHT contemporaneamente per 5 secondi per annullare. La funzione blocco bambini può essere impostata utilizzando la procedura sopra indicata se non è stata impostata in precedenza.

Funzionamento

Addition

Health	<input type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off
Turbo	<input type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off
Quiet	<input type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off
Child lock	<input type="radio"/> On	<input checked="" type="radio"/> Off
Ventilation	<input type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off
Fliter	<input type="radio"/> On	<input type="radio"/> Off

◀ (Unit 22) ▶

◀▶ Adjust Unit/Group ⬆ Move cursor

Nota: le funzioni in grigio sono funzioni riservate.

15. Informazioni dettagliate:

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche. Quando l'icona dettagli lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue. Premere il tasto LEFT/RIGHT per modificare unità/gruppo e controllare le informazioni dettagliate dell'unità online o della più piccola unità del gruppo.

Details

Ambient Temp.: 23°C	Unit/Group Name : Group A
Gas Pipe Temp.: 23°C	Indoor Unit Type : HRV
Liquid Pipe Temp.: 23°C	PMV : 240
Indoor Unit Error : 22	Control Mode : Central
Outdoor Unit Error : 28	Address : 07

◀ (Unit 22) ▶

◀▶ Select Unit/Group ⬆ Move cursor

Funzionamento

16. Tempo di funzionamento (running time):

Nella videata del Menu, premere il tasto UP/DOWN/LEFT/RIGHT per effettuare le modifiche.

Quando l'icona running time lampeggia, premere OK per accedere alla schermata che segue.

Quando il cursore lampeggia su Clear, premere OK per eliminare i valori impostati per il tempo di funzionamento senza interruzioni (continuous running time) /tempo di funzionamento complessivo (total running time) e reimpostarli.

Running Time

Unit/Group Name :	Office 201
<hr/>	
Continuous Running Time :	0014 : 22 : 53 Clear
<hr/>	
Total Running Time :	0023 : 22 : 15 Clear
<hr/>	
◀ (Unit 22) ▶	
<hr/>	
◀▶ Select Unit/Group ⬆ Move cursor	

Connessione cavi comando centralizzato

