

TOUCH LCD WALL CONTROLLER for Online Controller

KBRC01A



MANUALE D'USO

1. Descrizione del schermo di tocco (Touch LCD Wall Controller)

LCD touch da parete Controller è un'apparecchiatura di KKR01A adattatore, che consentono la gestione user friendly del climatizzatore tramite touch screen LCD. (Sei colori della cornice in plastica sono disponibili.)

2. Il controllo del climatizzatore (A / C) tramite touch screen (Touch LCD Wall Controller)

2.1 MAIN SCREEN – OFF (SCHERMATA PRINCIPALE – SPENTA)



- Pulsante – accendere condizionatore

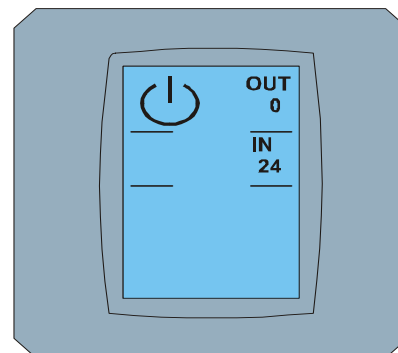
Per accendere condizionatore premere il pulsante – accendere condizionatore nello schermo LCD. Si visualizza MODE SCREEN (schermo delle modalità) (vedi immagine MODE SCREEN).

OUT - temperatura dell'ambiente esterno in °C

Se è collegato un sensore della temperatura esterna, si visualizza la temperatura esterna OUT in °C.

Se il sensore di temperatura non è collegato, si visualizza 0.

Dopo aver toccato **OUT** si visualizza MODE SCREEN (schermo delle modalità).



MAIN SCREEN OFF

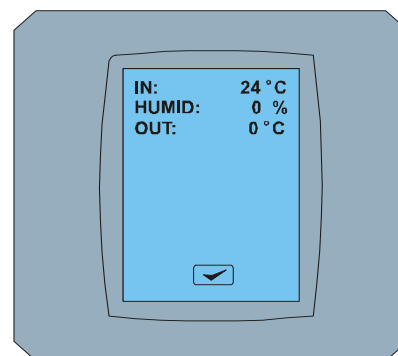
IN - temperatura dell'ambiente rilevata dall'unità interna del condizionatore in °C

Dopo aver toccato **IN** si visualizza ENVIRONMENT SCREEN (schermo dell'ambiente) con le seguenti informazioni:

IN - temperatura interna in °C

Umidità in % (se il sensore di umidità è collegato; se il sensore non è collegato, si visualizza „0 %“)

OUT – temperatura esterna in °C





ENVIRONMENT SCREEN




Premendo il pulsante  per tornare alla schermata precedente.


2.2 MODE SCREEN (SCHERMO DELLE MODALITÀ)

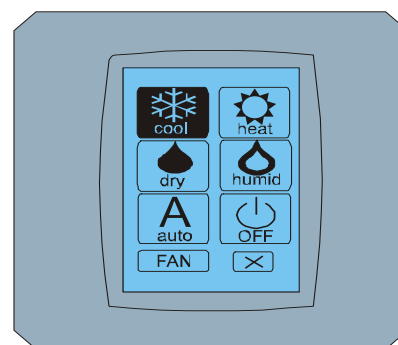
MODE SCREEN ha otto icone. Cinque icone per le modalità:

raffreddamento  , riscaldamento  , deumidificazione

 , umidificazione  , auto  , spegnere condizionatore

 , ventilatore  e pulsante STORNO  .


Accendere condizionatore e selezionare modalità operativa toccando l'icona scelta (cool - raffreddamento, heat - riscaldamento, dry - deumidificazione, humid - umidificazione, auto - auto) oppure spegnere condizionatore toccando .







MODE SCREEN

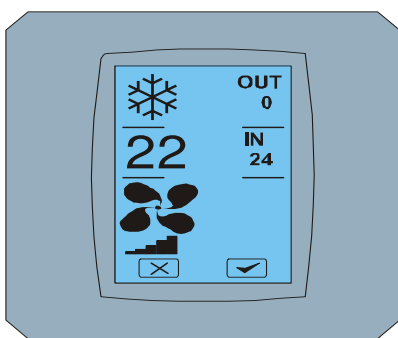


La modalità umidificazione non è attualmente supportata. Dopo aver scelto questa modalità, condizionatore torna alla precedente modalità

Inconca con sfondo nero significa che condizionatore funziona in questa modalità. Icona  con lo sfondo nero sullo schermo MODE SCREEN significa, che condizionatore è spento.

Per attivare condizionatore in modalità raffreddamento premere icona cool  sullo schermo MODE SCREEN e premere il pulsante  sullo schermo MAIN SCREEN – ON.

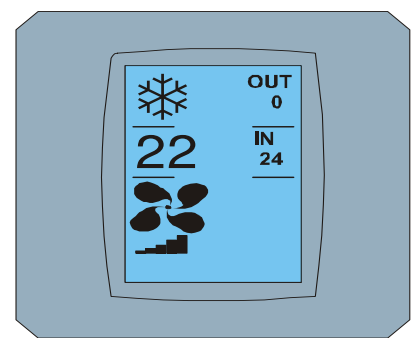
Poi, per pochi secondi, si visualizza lo schermo CHANGING SCREEN e dopo si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – ON senza pulsanti  e . Condizionatore è permutato in modalità operativa COOL - raffreddare.



MAIN SCREEN - ON



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – ON
dopo cambio

2.3 MAIN SCREEN (SCHERMATA PRINCIPALE)







MAIN SCREEN contiene tre sezioni principali (senza campi di temperatura OUT e IN):

1. **Icona della modalità corrente**
2. **Icona della temperatura desiderata in °C**
3. **Icona FAN (ventilatore) con indicatore dell'intensità del ventilatore**

Il modo per cambiare i parametri in questi tre sezioni è descritto nei capitoli seguenti.

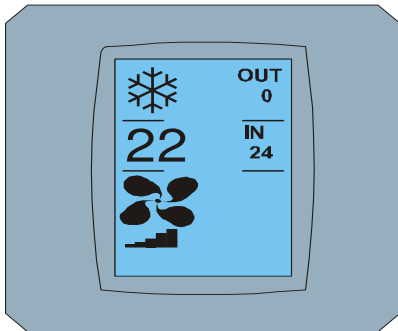
2.4 CAMBIO DI MODALITA' OPERATIVA

Per cambiare la modalità del condizionatore premere **icona della modalità corrente** sullo schermo MAIN SCREEN – COOL (icona raffreddamento in questo esempio – vedi immagine MAIN SCREEN - COOL) e si visualizza lo schermo MODE SCREEN - COOL. Icona della modalità Cool – raffreddamento con uno sfondo nero significa che condizionatore è in modalità raffreddamento (vedi immagine MODE SCREEN – COOL).

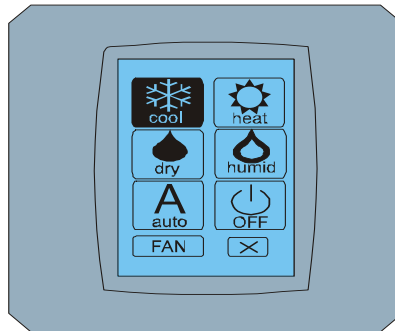
Per cambiare la modalità del condizionatore per esempio alla modalità – deumidificazione, premere l'icona, si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – DRY con i pulsanti  e . Premere il pulsante  per confermare la selezione (oppure il pulsante  per annullare le nuove impostazioni). Dopo visualizzazione CHANGING SCREEN si visualizza MAIN SCREEN – DRY senza pulsanti  a . Condizionatore è in modalità deumidificazione.



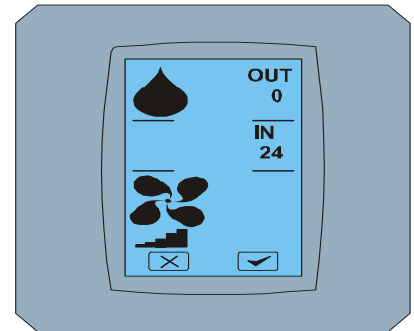
Modalità Dry – deumidificazione non è in grado di regolare la temperatura. Modalità Humid – umidificazione non è attualmente supportata. Dopo aver selezionato la modalità Humid, condizionatore ritorna al regime precedente.



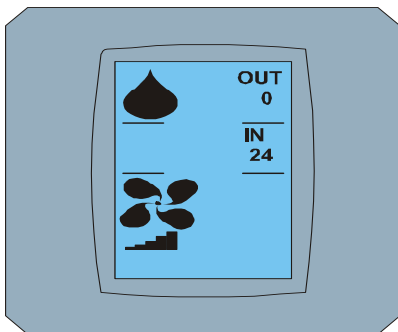
MAIN SCREEN – COOL



MODE SCREEN - COOL






MAIN SCREEN - DRY









MAIN SCREEN – DRY
dopo cambio

2.5 CAMBIO DELLA TEMPERATURA DESIDERATA IN AMBIENTE

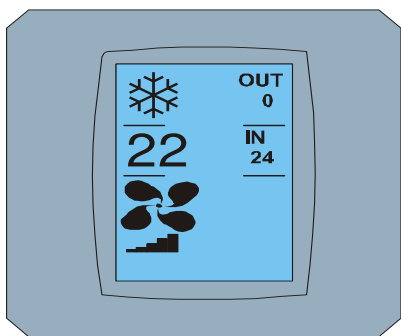
Per cambiare la temperatura desiderata premere **iconu della temperatura** sullo schermo MAIN SCREEN – 22 (22°C è solo un esempio, vedere immagine MAIN SCREEN - 22) e si visualizza lo schermo TEMPERATURE CHANGING SCREEN.

Premere il pulsante  oppure  per modificare la temperatura desiderata (in questo esempio 20°C) e confermare la modifica premendo il pulsante .

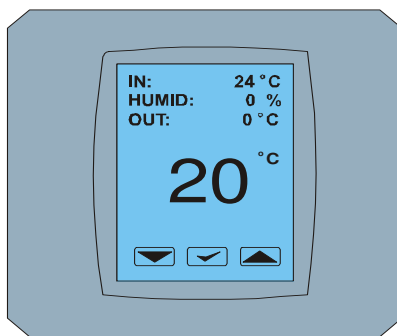
Si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – 20 con pulsanti  e . Premere il pulsante  per confermare la selezione (oppure il pulsante  per annullare le nuove impostazioni). Dopo che si visualizza lo schermo CHANGING SCREEN si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – 20 senza pulsanti  e  con visualizzazione della nuova temperatura desiderata.



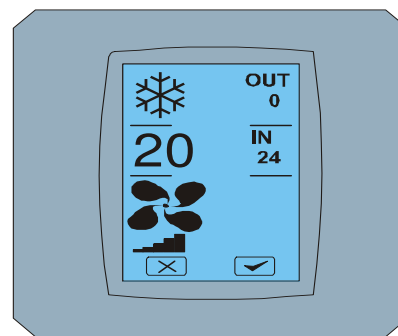
Campo di temperatura per la modalità COOL – raffreddamento é 18 °C .. 32 °C; HEAT – riscaldamento é 10 °C .. 30 °C; AUTO – auto é 18 °C .. 30 °C.



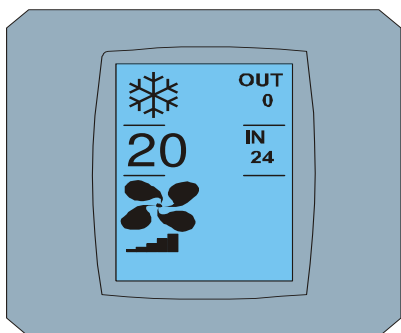
MAIN SCREEN - 22



TEMPERATURE CHANGING SCREEN




MAIN SCREEN - 20










MAIN SCREEN – 20
dopo cambio

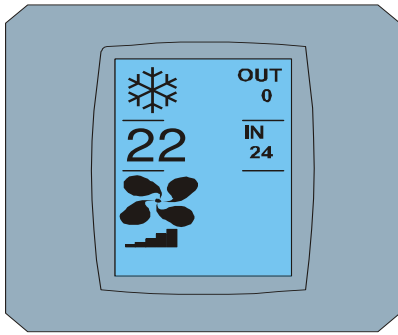
2.6 CAMBIO DELLA VELOCITA' del VENTILATORE

Per modificare l'intensità del ventilatore di condizionatore premere **icona FAN** sullo  schermo MAIN SCREEN – FAN 5 (vedere immagine MAIN SCREEN – FAN 5) e si visualizza schermo FAN SCREEN – FAN 5.

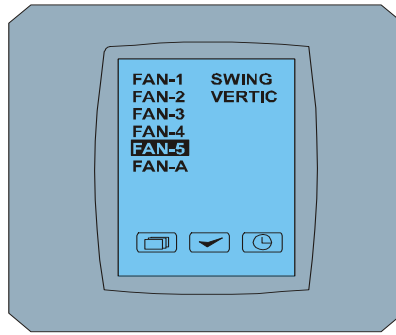
Lo schermo FAN SCREEN è composto di sei campi con livelli d'intensità di ventilazione: fan1, fan2, fan3, fan4, fan5 e fanA (livello d'intensità automatica di ventilazione) e un campo SWING VERTIC – swing verticale per attivare il movimento delle tende verticali. Fan1 (level 1) rappresenta la più bassa intensità del ventilatore e fan5 (level 5) la più alta. La velocità attiva del ventilatore è indicata dal fondo nero del campo (vedi FAN SCREEN – FAN 5).

Premere il tasto dell'intensità di ventilatore per modificare il livello (per esempio dal livello fan5 a livello fan3) e (per esempio) accendere swing verticale premendo il pulsante SWING VERTIC. Lo sfondo di campi selezionati diventa nero. Confermare la scelta premendo il pulsante  (vedi immagine FAN SCREEN – FAN 3).

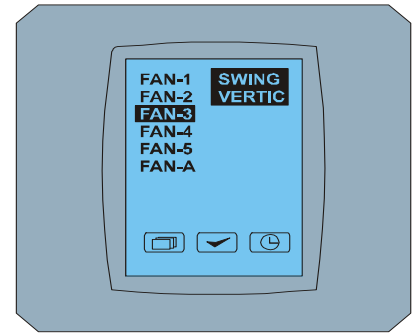
Si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – FAN 3 (in questo esempio) con i pulsanti  e . Premere il pulsante  per confermare la selezione (oppure pulsante  per annullare le nuove impostazioni). Dopo che si visualizza lo schermo CHANGING SCREEN si visualizza lo schermo MAIN SCREEN – FAN 3 senza pulsanti  e  con un nuovo livello richiesto del ventilatore.



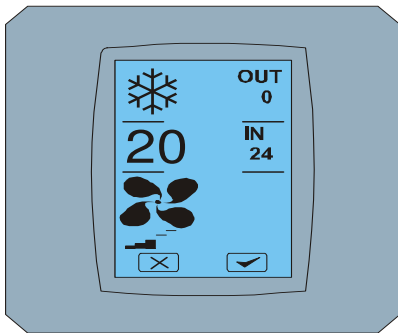
MAIN SCREEN – FAN 5



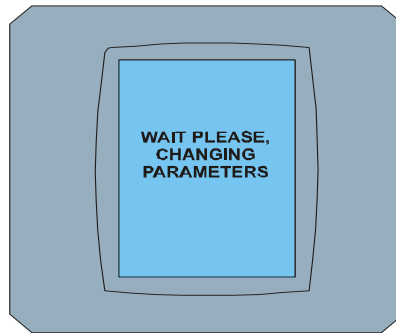
FAN SCREEN – FAN 5



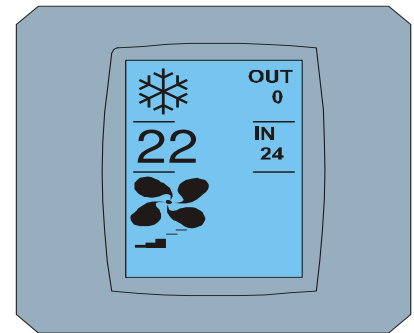
FAN SCREEN – FAN 3



MAIN SCREEN – FAN 3



CHANGING SCREEN






MAIN SCREEN – FAN 3
dopo cambio

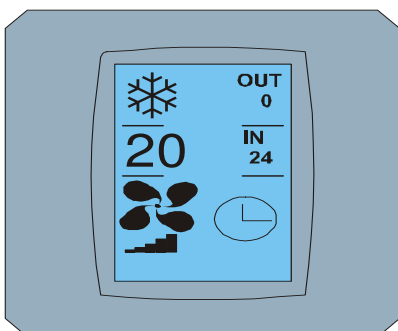
2.7 A/C TIMER – TIMER

Se il timer è impostato da controllo remoto di condizionatore, si visualizza icona del timer sullo schermo MAIN SCREEN (vedi MAIN SCREEN - TIMER).

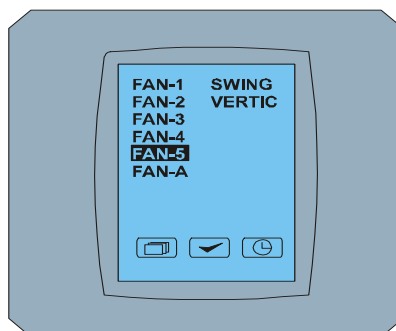


Disattivazione delle funzioni del timer via display KBRC01A:

1. Premere l'icona FAN sullo schermo MAIN SCREEN (vedi MAIN SCREEN – timer ON). Si visualizza lo schermo FAN SCREEN (vedi FAN SCREEN - timer).
2. Premere il pulsante  in basso a destra dello schermo FAN SCREEN. Si visualizza TIMER STATUS SCREEN con la domanda: TIMER IS ACTIVE. CLEAR IT? (TIMER E' ATTIVO. RIMOUVERLO?)
3. Premere il pulsante  per disattivare il timer (oppure il pulsante  per annullare le nuove impostazioni). Si visualizza lo schermo MAIN SCREEN senza icona del timer (vedi immagine MAIN SCREEN – timer OFF) e timer è disattivato



MAIN SCREEN – timer ON




FAN SCREEN – timer



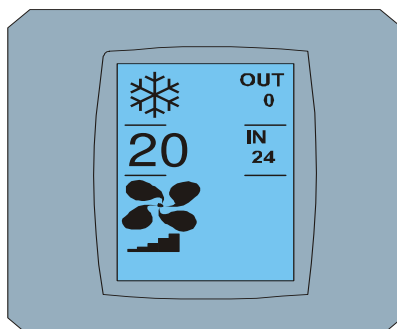
TIMER STATUS SCREEN



Se il timer non è impostato, dopo aver premendo il pulsante del timer  sullo schermo FAN SCREEN, lo schermo TIMER STATUS SCREEN visualizza il messaggio: TIMER IS NOT SET (TIMER NON E' IMPOSTATO)



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – timer OFF



CONTINEO, s.r.o. a COLTBURG, s.r.o. dichiara, che dispositivo KBRC01A è conforme ai requisiti delle clausole e altre direttive 1999/5/EC.



Direttiva 2002/96/EC WEEE è uno standard legislativo dell' UE, il cui principale obiettivo è la prevenzione dell'inquinamento dai rifiuti dei dispositivi elettrici e elettronici (WEEE), e anche riuso e riciclaggio e altre forme di recupero di tali importi di uso. Non gettare il prodotto in un contenitore per i rifiuti domestici, pero consegnarlo in punto di raccolta per la separazione dei rifiuti.