

# TANTI MODI PER GESTIRE IL TUO **i**SERIES

Tutti i parametri di funzionamento del climatizzatore sono regolabili dal telecomando: modalità operative (auto oppure solo raffrescamento, solo pompa di calore, solo deumidificazione, solo ventilazione), timer 1h e 24h, temperatura desiderata, rilevazione della temperatura ambiente, attivazione del filtro al TiO<sub>2</sub> o Plasma, velocità dei ventilatori, oscillazione del flap per la distribuzione ottimale dell'aria in ambiente, funzione "economy o night"... Molte operazioni possono essere impostate in automatico o gestite a piacere, compresa la disattivazione degli indicatori led, per chi non ama la luce nelle ore notturne.



## Tasti "EASY Mode"

Il layout semplificato permette di scegliere in maniera semplice e veloce, l'accensione e le due modalità di funzionamento, raffrescamento e riscaldamento

## Collegamento a filo

Il telecomando può essere utilizzato anche come comando a filo semplicemente rimuovendo il coperchietto di protezione e collegando all'unità interna il cavo di comunicazione.

P.S. Contattate il vostro rappresentante commerciale o consultate il nostro sito internet per una lista aggiornata di compatibilità tra la funzione "Wired" e le unità interne.

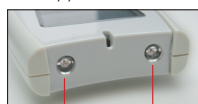
## Set point regolabile da 10° a 32° C

*sia in raffrescamento che riscaldamento*

## QUESTO NON È UN SEMPLICE TELECOMANDO MA UN CONTROLLORE A INFRAROSSI E FILO CON FUNZIONI SPECIALI, INCLUSO IN TUTTE LE UNITÀ

- Ampio raggio d'azione La presenza di doppio trasmettitore ad infrarossi assicura un raggio di azione molto ampio: basterà quindi posizionare il telecomando dove si desidera, per avere in quel luogo il comfort "su misura".
- Sensore temperatura incorporato per funzione iFeel.
- Ampio display con simboli grafici ed indicatori alfanumerici.

### • Doppio trasmettitore



### Funzione "i Feel"

comparativa che garantisce una regolazione ottimale della temperatura in funzione dei valori rilevati dalla sonda del telecomando, dalla sonda dell'unità interna e dalle conseguenti condizioni di stratificazione della temperatura ambiente, sempre diverse da un locale all'altro.

### Funzione "i Flap"

Il flusso d'aria può essere immesso in ambiente in modo "intelligente" secondo la modalità riscaldamento o raffrescamento grazie allo speciale sistema di controllo dell'oscillazione del flap orizzontale.

### Funzione "Hi Power" (turbo no limits)

Quando si vuole subito e costantemente il massimo senza limiti di tempo (non si disattiva automaticamente).

### Funzione "ECO"

Al contrario della funzione "Hi power" per chi vuole il massimo della potenza subito si può attivare questa funzione che ottimizza il funzionamento dell'unità esterne e della ventilazione riducendo i consumi e la rumorosità, sfruttando tutte le capacità di modulazione delle unità inverter.

## Multi indirizzabilità

Il telecomando può essere indirizzato per quattro unità diverse in open space in modo da ottenere il controllo unificato oppure personalizzato di temperatura, timer, modalità operativa...e di tutte le altre funzioni.

### One for all



### One to One



## Funzione "Quite Night"

Per disattivare led e display sulle unità interne

## Funzione "RH% threshold"

Per gestire la soglia di umidità relativa utilizzata in modalità dry e nella funzione humidex

## Supporto montaggio a parete