

## CONTROLLI OPZIONALI INDIVIDUALI

# COMANDO A FILO DI DESIGN

## COMANDO DI DESIGN MULTILINGUA RC-ES1

Comando a filo di design con display LCD a colori e tasti a sfioramento: compatto e senza cornici, questo comando è particolarmente indicato per integrarsi in ambienti quali camere d'hotel.

Tramite l'app M-Air PRO per smartphone dedicata, è possibile collegare al comando fino a 5 device contemporaneamente.

La comunicazione con lo smartphone avviene tramite Bluetooth, il range di controllo "remoto" è dunque quello relativo al Bluetooth. È possibile inoltre avere accesso completo a tutte le funzioni del comando e rende estremamente semplice la configurazione delle unità.

L'utilizzo di M-Air PRO consente infine di ottenere dati riguardanti l'operatività della macchina (consumi elettrici in base alla modalità operativa, segnalazione di errori, ecc.).

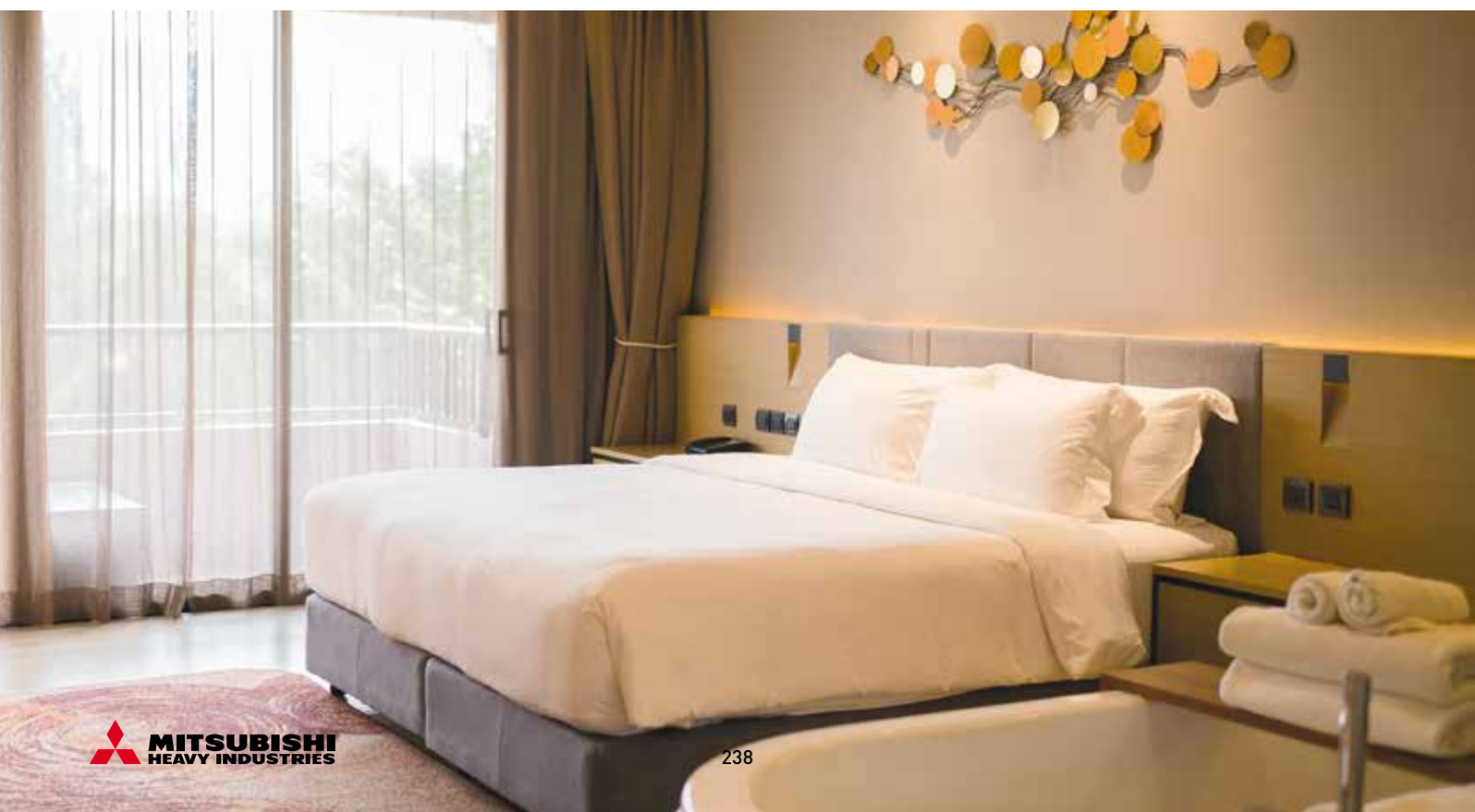
Il comando a filo è in grado di controllare fino a 16 unità interne.

Semplice da usare, il comando è dotato delle seguenti funzioni principali:

- compatto solo 86x86 mm;
- connessione Bluetooth;
- on/off;
- modalità operative: riscaldamento, raffrescamento, ventilazione, deumidificazione e automatica;
- velocità di ventilazione;
- funzione High power;
- timer;
- timer settimanale solo tramite App;
- orientamento flusso d'aria;
- sensore di temperatura integrato.



Controllo climatizzatore tramite app M-Air PRO. Scaricabile da Google Play e App Store.





#### CONNESSIONE SENZA FILI

- Controllo da remoto con tecnologia Bluetooth.
- Impostazione facile delle unità interne.
- Notifiche su condizioni anormali e dati operativi vengono inviate dal controllo allo smartphone.



#### DISPLAY INTUITIVO

Lo schermo veicola le informazioni in maniera chiara e immediata.



#### CONTROLLO DA SMARTPHONE

È possibile selezionare e cambiare le impostazioni di stanze multiple direttamente dallo smartphone.



#### INSTALLAZIONE FACILITATA CON LA NUOVA CUSTODIA

La custodia è divisa in due parti. Una parte viene fissata al muro e l'altra facilmente applicata ad essa tramite incastro.

#### IMPOSTAZIONI OPERATIVE

- MODE Modalità operativa.
- ↑↑ Alta potenza.
- 🏠 Ventilazione.
- 🕒 Timer.
- 🌀 Direzione flusso d'aria.

#### CONNETTIVITÀ

- 📶 Bluetooth.
- 📱 Associa dispositivo.
- 📄 QR code app.

#### IMPOSTAZIONI DISPLAY

- ☀️ Luminosità.
- 🕒 Tempo illuminazione.
- 🔊 Avvisi sonori.

#### INFORMAZIONI A SCHERMO

- |                                  |                                |                                |                               |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 🛑 Arresto temporaneo.            | ↑↑ Alta potenza.               | 👤 Sensore di movimento attivo. | 🕒 ON Impostazione timer on.   |
| 🔥 Off- Termo forzato.            | 💡 Modalità eco.                | 🌬️ Controllo anti draft.       | 🕒 OFF Impostazione timer off. |
| 🌀 Modalità ventilazione.         | 🌡️ Cambio temperatura.         | 📄 On-demand attivo.            | 🗓️ WEEK Timer settimanale.    |
| ❄️ Test di raffreddamento.       | 📄 Preriscaldamento.            | 🧼 Pulizia filtro.              | 🕒 SLEEP Timer sleep.          |
| 📄 Regolazione pressione statica. | 🔥 Preparazione riscaldamento.  | 🔄 Funzione back-up attiva.     |                               |
| 🌧️ Prevenzione gocce di rugiada. | ❄️ Defrost in corso.           | 🚫 Errore controllo back up.    |                               |
| 🏠 Funzionamento "Fuori casa".    | 💡 U.E. in modalità silenziosa. | 📅 Ispezione periodica.         |                               |