Guida rapida HOMEC Installazione e APP



• Connettere HOMEC all'alimentazione e settarlo in modalità configurazione (il led lampeggerà velocemente).

• Utilizzare l'adattatore di serie o con output 5V DC e ≥ 500mA.

• Posizionare il dispositivo nella stanza in uno spazio aperto e libero da ostacoli.



0

Apparirà la richiesta "Operate the remote": basterà puntare il telecomando del climatizzatore verso HOMEC e premere il tasto ON/OFF per farlo riconoscere.

Per aggiungere altri telecomandi selezionare "+", poi "Add remote", quindi la lente di ingrandimento presente in alro. Digitare Thermomec e scegliere in base al modello dell'apparecchio.

In alternativa scegliere l'opzione "Add remote", quindi selezionare la tipologia di telecomando desiderata e seguire le istruzioni sullo schermo.

Scegliendo "Air Conditioner" è possibile puntare il telecomando del climatizzatore verso HOMEC e premere il tasto ON/OFF per farlo riconoscere (seguire le istruzioni sullo schermo).



Cerca "**e Smart Home**" nell'APP store (iOS) o nel PLAY store (Android) oscansiona il codice QR qui sopra.



Ad installazione completata aprire l'APP, apparirà la schermata qui sopra. Per prima cosa premere "+" posizionato nell'angolo in alto a destra per far apparire il menu a tendina.

Selezionare Oper aggiungere nuovi dispositivi

3 Install APP Smart Home Smart Home Constructions Constructio

Aprire l'APP e scansionare il codice QR qui sopra per attivarla. In alternativa inserire il codice **28380.**

Rack	Add device	AR config
Inserin	e la password del	la rete wifi
a cul	Wi-Fi SSID	antatione
(* w	if said)
(& m	ate antar Wi-F) pote	nord @
	*	Inte

 Inserire le credenziali di accesso alla rete WIFI a cui verrà collegato HOMEC.
Se la configurazione non va a buon fine, resettare il dispositivo e riprovare.

 Reset dispositivo: Premere a lungo sul tasto reset per più di 5 secondi, fino a quando il led non inizierà a lampeggiare velocemente.

Funzioni Homec

- E' possibile comandare i dispositivi dotati di ricevitore IR.

- E' possibile settare il telecomando del climatizzatore premendo su ADD REMOTE > Air Conditioner. A questo punto inviare un impulso infrarosso a HOMEC che caricherà i settings corretti automaticamente.

- Scegliendo il telecomando 'User-Defined" è possibile creare nuove configurazioni con tasti e icone personalizzate. HOMEC è in grado di "imparare" gli impulsi IR dei telecomandi e di riprodurli.

- Registrandosi in APP è possibile salvare e caricare nuovi telecomandi nel Cloud.

- E' possibile utilizzare la funzione Timer.

- <u>Come rimuovere il dispositivo dalla rete WIFI per</u> <u>ragioni di sicurezza:</u> scegliere Device list > *'dispositivo'*> Impostazioni 🏠 > Device info > Lock Device.



GESTIONE APP

Dopo aver installato HOMEC scarica l'applicazione gratuita per dispositivi Android e iOS e Smart Home dal Google Play Store o dall'App Store iTunes.

Scaricata e installata sul tuo smartphone Android o iOS l'applicazione, come indicato nella guida rapida, collega HOMEC all'alimentazione utilizzando il cavo USB in dotazione, dopo qualche secondo, il led blu inizierà lampeggiare velocemente (circa 2/3 volte al secondo) indicando che HOMEC è entrato in modalità di configurazione. Nel caso il led non lampeggiasse velocemente premi il tasto reset posto sopra la porta micro USB per almeno 5 secondi fino a quando il led blu lampeggierà velocemente. Assicurati che il tuo smartphone (o tablet) sia collegato alla stessa rete WiFi alla quale si collegherà HOMEC.



Terminata la prima installazione è possibile aggiungere nuovi telecomandi con funzionalità SMART all'interno dell'App e Smart Home:

Per controllare il tuo apparecchio con smartphone o tablet devi "clonare" il telecomando o scaricare il suo template dal cloud(8):

7. Nella schermata Home del'App fai tap su"+" quindi su "Add Remote". Seleziona eRemote nella la lista dei dispositivi connessi alla tua rete wireless. Ora ti appariranno una serie di template di telecomandi, alcuni con tasti preimpostati.



Air Conditioner: clona il telecomando dello split del tuo impianto di
climatizzazione.
Audio: template adatto a stereo mp3.
Set Top Box: Mi TV, Apple TV, decoder satellitare standard.
TV: template adatto alla maggior parte delle TV.
User Defined: template è vuoto con possibilità di creare manualmente
i tasti del telecomando da clonare. Puoi mostrare i tasti in sequenza
(Sort in order) o scegliendo la posizione di ogni singolo tasto apiacere
(Sort in random).
Gesture Control: associazione di alcune gesture ad un tasto del tuo
telecomando (esempio: swipe verso l'alto per alzare il volume).
BCS: per comandare Bemote Control Switch

7. Per clonare il telecomando del climatizzatore puoi scaricare il template facendo tap su Air conditioner. Il led di Homec diventerà bianco (modalità apprendimento) e verrà quindi richiesto di inviare un segnale infrarosso dal telecomando fisico dell'apparecchio per farlo riconoscere. Scegliere tra la lista dei setting disponibili. Se la programmazione è andata a buon fine il led bianco si spegne e appare template del nuovo telecomando smart.

8. Per poter utilizzare Homec sui prodotti differenti dai climatizzatori, come iFAN e gli altri terminali idronici e le barriere d'aria, puoi scaricare il template facendo tap prima su "+", poi su "Q ".

su "Q". A questo punto digita "Thermomec" e scarica il template che compare nella lista di quelli disponibili. Verrà creata un'icona di accesso rapido nella home della App.

9. Programmazione "User-Defined".

E' possibile creare il proprio template e "insegnare" ad Homec i comandi del proprio telecomando fisico:

fare tap su "+" poi User-Defined, scegliere tra "Sort in order" (allineamento tasti automatico) e "Sort in Random" (allineamento tasti manuale).

10. A questo punto fai tap su "+" (Sort in order) o sull'icona ingranaggio in alto a destra e poi su "Sort-add" (Sort in Random).

11. Selezionando "+" sarà possibile creare il tasto potendo scegliere un'icona (12) e un nome a piacere.

Dopo aver salvato (Save) il tasto apparirà sul display e sarà possibile collocarlo nella posizione migliore (Sort in random). Ripetere la procedura per creare i tasti necessari.

Ora facendo tap sui tasti creati sara possibile insegnare il comando (Learn single) o la serie di comandi (Learn combo) inviando il segnale dal corrispondente tasto del telecomando fisico ad HOMEC.

FUNZIONE TIMER

13. Dalla schermata Home iniziale dell'App selezionare un telecomando. Premere sull'ingranaggio in alto a destra e selezionare "Timer".

Facendo tap su "+" apparirà la lista dei telecomandi impostati. Sceglierne uno e decidere quale funzione vogliamo impostare, apparirà una nuova schermata in cui è possibile scegliere il giorno, l'orario e la ripetizione settimanale (fig.14).









HOMEC

Telecomando WIFI universale. Piccolo, potente, smart.



- Dimensioni ultra compatte
- Controllo infrarossi universale
- Controllo Wi-Fi/3G/4G
- Riconoscimento codice IR
- Personalizzazione codici IR
- Telecomandi scaricabili dal CLoud

Specifiche

Modello	Нотес	
Comunicazione	Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4GHz)	
Livello umidità di esercizio	≤ 85%	
Temperatura di esercizio	0°C ~ 50°C	
Assorbimento	≤ 0.85 W	
Alimentazione	AC100 ~ 240V, AC 50/60Hz	
Corrente	DC 5V 500mA (Micro USB)	
Frequenza Infrarosso	38К	
Direzione Infrarosso	Multi direzione	
Portata Infrarosso	6-8m	
Tipologia adattatore	Compatible con tutti gli adattatori 5V USB	
Indicatore Operativo	1 x LED	
Certificazione	CE, FCC, RoHS	
Dimensioni	mm55x55x65	
Peso Lordo	g 130	



MIAL GROUP SRL- Via Marconi, 9- 35020 Legnaro (PD)- 0498962824- info@mialgroup.com www.thermomec.com