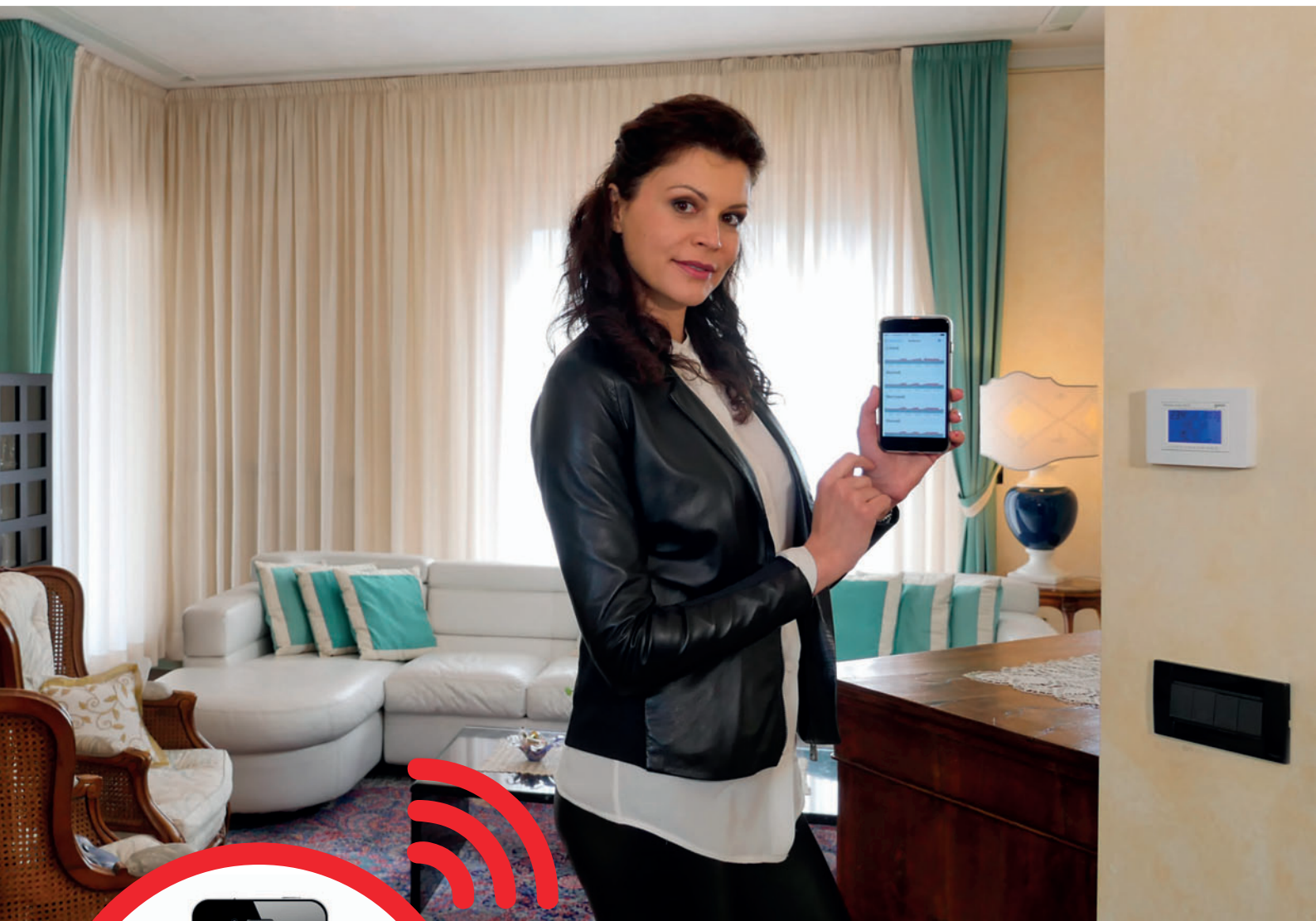


GecApp Crono

LA TEMPERATURA DI CASA A PORTATA DI MANO



GECA HA SVILUPPATO UN'APPLICAZIONE PER SMARTPHONE IN GRADO DI INTERFACCIARSI IN MANIERA SEMPLICE ED INTUITIVA AI PROPRI CRONOTERMOSTATI. IN OGNI MOMENTO POTRAI VERIFICARE LO STATO DELLA TEMPERATURA E MODIFICARNE I VALORI.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI VISITA IL SITO www.gecasrl.it



Scarica l'APP



Disponibile su
Google play



Disponibile su
App Store



GecApp Crono

1083018

CRONOTERMOSTATO DIGITALE TOUCH SCREEN

MADE IN ITALY



GecApp Crono GSM

Bianco cod. 35262141
Antracite cod. 35272142
Sonda opzionale 4 mt. cod. 20301037

GecApp Crono WI-FI

Bianco cod. 35262375
Antracite cod. 35272376
Sonda opzionale 4 mt. cod. 20301037

I nostri **GecApp Crono** sono cronotermostati touch screen giornalieri e settimanali che possono essere programmati ed interrogati tramite un'apposita APP. Alimentati a 230Vca-50Hz, consentono di avere sempre informazioni aggiornate sull'impianto di riscaldamento o condizionamento e di variarne lo stato e le impostazioni in modo semplice ed intuitivo. Se avete la necessità di utilizzare più di un **GecApp Crono** non dovete preoccuparvi, la nostra APP è in grado di gestirli tutti contemporaneamente dallo stesso smartphone. Sarà semplicissimo da fuori casa accendere e spegnere l'impianto di riscaldamento o condizionamento, programmarne il funzionamento settimanale, commutare in modalità manuale, impostare la funzione antigelo e attivare, in caso di necessità, gli allarmi di superamento delle temperature impostate.

I **GecApp Crono** sono dotati di un secondo relé ausiliario per gestire in modo indipendente, sempre tramite l'applicazione, altri carichi quali, ad esempio, illuminazione esterna, irrigazione, ecc.

I cronotermostati dispongono inoltre di un ingresso di segnalazione allarme, al quale collegare un dispositivo esterno per conoscerne un evento specifico quale, ad esempio, l'apertura/chiusura di una valvola, l'attivazione di un allarme, ecc. La temperatura, nel caso il cronotermostato sia installato in posizione non ottimale, può essere rilevata a distanza tramite una sonda opzionale da 4mt.

Nel caso non si disponesse di uno smartphone, la versione **GSM** può essere gestita anche tramite messaggi sms.



DATI TECNICI

Alimentazione	230Vac - 50/60 Hz
Banda di frequenza	Quadriband GSM o WI-FI
Batteria tampone	2 batterie ministilo AAA ricaricabili
Letture della temperatura	Ogni minuto
Campo di regolazione	Inverno: +5/+30 °C - Estate: +15/+35 °C
Passo di regolazione	0,2°C per impianti di riscaldamento in modalità automatica 0,2°C per impianti di riscaldamento in modalità manuale 0,2°C per impianti di raffrescamento
Differenziale termico	Regolabile da $\pm 0,2$ a ± 2 °C
Portata contatti	230 Vca - 5A (Carico resistivo)
Installazione	su scatola 3 moduli o a parete

- ▶ Blocco funzioni con password
- ▶ Ingresso remoto per il controllo degli eventi di dispositivi o sistemi esterni
- ▶ Soglie di temperatura con allarme impostabile
- ▶ Antigelo automatico regolabile e disattivabile
- ▶ Dotabile di sonda opzionale da 4mt per la rilevazione in remoto della temperatura
- ▶ Relé ausiliario per l'attivazione/disattivazione di dispositivi o sistemi esterni
- ▶ Segnalazione di mancanza rete elettrica (solo GSM)

