

## APP



Geca ha sviluppato un'applicazione per smartphone in grado di **interfacciarsi in maniera semplice ed intuitiva ai propri dispositivi**. In ogni momento potrai verificarne lo stato e le impostazioni, modificandole a piacimento.

L'App consente di gestire le seguenti funzioni:

- IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA
- PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE
- ATTIVAZIONE NOTIFICA DEGLI ALLARMI DI INSALUBRITÀ DELL'ARIA
- AGGIORNAMENTO VIA WI-FI DEL FIRMWARE DEL PRODOTTO
- IMPOSTAZIONE DELLA DISTANZA DI ATTIVAZIONE TRAMITE GEOLOCALIZZAZIONE
- REGOLAZIONE DELLA LUMINOSITÀ DEL DISPOSITIVO (aut/man)
- BLOCCO TRAMITE PIN
- IMPOSTAZIONE LED LATERALE  
(Sempre ON/sempr OFF/ON al solo cambio di stato)
- CORREZIONE SCOSTAMENTO DALLA TEMPERATURA REALE
- REGOLAZIONE DEL DIFFERENZIALE TERMICO
- IMPOSTAZIONE DEGLI ALLARMI DI SUPERAMENTO DELLE TEMPERATURE IMPOSTATE



Wi-Fi

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Dali 311 (INCASSO) Dali 313 (PARETE)

**Alimentazione:** 100÷260 Vca 50÷60 Hz

**Tipo connessione:** Wi-Fi 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n

**Monitoraggio qualità dell'aria:** total-composti Volatili (VOC), Anidride Carbonica, Umidità

**Geolocalizzazione:** sì, impostabile in base distanza dal dispositivo

**Correzione scostamento temperatura:** ± 5° C

**Luminosità led:** automatica o regolabile manualmente

**Allarme soglie temperatura:** Sì, a superamento

**Programmazione:** Ogni 30 minuti

**Controllo utenti:** Sì (con password opzionale)

**Campo di regolazione:** Inverno: +5/+30°C

Estate: +15/+35°C

**Passo di regolazione:** Inverno: ±0,2°C Estate: ±0,2°C

**Differenziale termico:** Regolabile da 0,2 a 5°C

**Portata contatti:** 230 Vac – 5A (Carico resistivo)

**Installazione:** Su scatola incasso 2/3 moduli o a parete

### Dali 310 (INCASSO) Dali 312 (PARETE)

**Alimentazione:** 100÷260 Vca 50÷60 Hz

**Tipo connessione:** Wi-Fi 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n

**Geolocalizzazione:** sì, impostabile in base distanza dal dispositivo

**Correzione scostamento temperatura:** ± 5° C

**Luminosità led:** automatica o regolabile manualmente

**Allarme soglie temperatura:** Sì, a superamento

**Programmazione:** Ogni 30 minuti

**Controllo utenti:** Sì (con password opzionale)

**Campo di regolazione:** Inverno: +5/+30°C

Estate: +15/+35°C

**Passo di regolazione:** Inverno: ±0,2°C Estate: ±0,2°C

**Differenziale termico:** Regolabile da 0,2 a 5°C

**Portata contatti:** 230 Vac – 5A (Carico resistivo)

**Installazione:** Su scatola incasso 2/3 moduli o a parete

## RELÈ 850

L'attuatore remoto Wi-Fi è un relè associabile senza fili ai cronotermostati Dali, ai rivelatori di anidride carbonica YUKON 860 e ai monitor di qualità dell'aria da tavolo YUKON. Consente l'attivazione di eventuali purificatori d'aria, deumidificatori, sistemi di ventilazione, ecc.



RELÈ 850  
cod. 38502623



geca

GECA S.r.l.  
Via E. Fermi, 98 | 25064 Gussago (BS) | ITALY  
Tel. +39 030 3730218  
E-mail: info@gecasrl.it

Tecno  
Control

Tecnocontrol S.r.l.  
Via Miglioli, 47 | 20090 Segrate (MI) | ITALY  
Tel. +39 02 26922890  
E-mail: info@teconocontrol.it

CPF

CPF Industriale S.r.l.  
Via E. Fermi, 98 | 25064 Gussago (BS) | ITALY  
Tel. +39 030 310461  
E-mail: info@cpfindustriale.it

Marchi:

FFG

YUKON



# Dali

CRONOTERMOSTATO



CRONOTERMOSTATO  
CON MONITORAGGIO  
DELLA QUALITÀ  
DELL'ARIA

MADE IN ITALY

geca

# Dali 310 - 312

QUALITÀ DELL'ARIA



LED Wi-Fi

# Dali 311 - 313

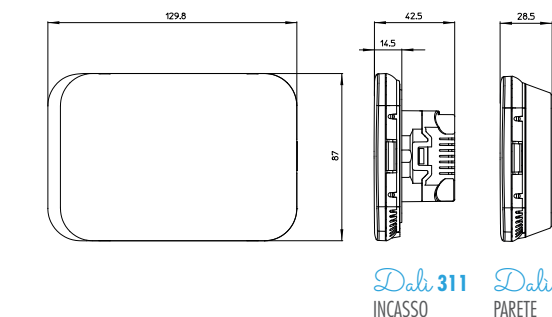
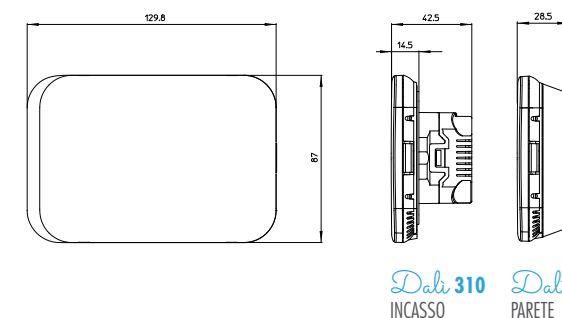
CRONOTERMOSTATO

LED Wi-Fi



**Dali 310**  
cod. 33102671 INCASSO

**Dali 312**  
cod. 33122673 PARETE



**Dali 311**  
cod. 33112672 INCASSO

**Dali 313**  
cod. 33132674 PARETE



## CRONOTERMOSTATO INTELLIGENTE A LED WI-FI CON MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA



CON MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

*Dali* è il nuovo cronotermostato settimanale intelligente di **GECA** dal design moderno e minimale che può essere interrogato e programmato tramite una semplicissima APP. Può essere installato su scatola da incasso a 2 o 3 moduli o a parete. Alimentato a 230V, consente di avere sempre informazioni aggiornate sull'impianto di riscaldamento o condizionamento e di variane lo stato e le impostazioni.

**Oltre alle funzioni tipiche dei cronotermostati "intelligenti", *Dali* sorprende con una caratteristica che lo rende unico sul mercato, il monitoraggio della salubrità dell'aria nell'ambiente domestico.**

Grazie a sofisticati sensori, il cronotermostato *Dali* consente di misurare, oltre alla temperatura, i livelli di total-Composti Volatili Organici (VOC), di anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) e di umidità relativa, comunicando, nel caso l'utente lo desideri, il superamento dei limiti di esposizione consigliati. Una banda a led sul dispositivo (disattivabile) indica visivamente lo stato di salubrità dell'aria, illuminandosi in tre differenti colori. L'App, che è in grado di gestire più cronotermostati contemporaneamente dallo stesso smartphone, consente di accendere e spegnere l'impianto di riscaldamento o condizionamento, programmare

il funzionamento settimanale, commutare in modalità manuale, impostare la funzione antigelo e attivare, in caso di necessità, gli allarmi di superamento delle temperature impostate. Grazie alla geolocalizzazione, il dispositivo può essere attivato/disattivato automaticamente in base alla distanza dell'utente dall'abitazione.

**Il cronotermostato *Dali* è predisposto per la connessione wireless ad un relè (RELÈ 850) che consente l'attivazione di eventuali purificatori d'aria, sistemi di ventilazione, ecc.**

## CRONOTERMOSTATO INTELLIGENTE A LED WI-FI

*Dali* è il nuovo cronotermostato settimanale intelligente di **GECA** dal design moderno e minimale che può essere interrogato e programmato tramite una semplicissima APP gratuita. Può essere installato su scatola da incasso a 2 o 3 moduli o a parete. Alimentato a 230V, consente di avere sempre informazioni aggiornate sull'impianto di riscaldamento o condizionamento e di variane lo stato e le impostazioni in modo semplice ed intuitivo. La banda a led laterale (regolabile nella luminosità o escludibile) indica, cambiando colore, lo scostamento dalla temperatura impostata. L'App, che è in grado di gestire più cronotermostati contemporaneamente dallo stesso smartphone,

consente di accendere e spegnere l'impianto di riscaldamento o condizionamento, programmare il funzionamento settimanale, commutare in modalità manuale, impostare la funzione antigelo e attivare, in caso di necessità, gli allarmi di superamento delle temperature impostate. Grazie alla geolocalizzazione, il dispositivo può essere attivato/disattivato automaticamente in base alla distanza dell'utente dall'abitazione.

**Il cronotermostato *Dali* è predisposto per la connessione wireless ad un relè (RELÈ 850) che consente l'attivazione di sistemi di ventilazione, ecc.**