



SWIPE

SERIE S

CRONOTERMOSTATO SMART - PANNELLO DI CONTROLLO TOUCH

DESCRIZIONE GENERALE

Swipe S è un termostato/umidostato connesso con modulo WiFi/BLE, con relé a bordo operante nel range 100V – 240V fino ad un massimo di 5 Ampere. Swipe è Smart ovvero controllabile da remoto tramite App per Smartphone.

PRECAUZIONI PER L'USO

Tutte le connessioni dirette ai conduttori della rete elettrica, devono essere effettuate da personale tecnico addestrato ed autorizzato. Porre attenzione a tutte a tutte le eventuali indicazioni di pericolo poste sul dispositivo o contenute nel presente manuale, evidenziate con il simbolo (⚠).

- ⚠ Non utilizzare il dispositivo in ambienti saturi di gas
- ⚠ Non posizionare il dispositivo vicino a fonti di calore
- ⚠ Utilizzare esclusivamente in ambienti interni

SMALTIMENTO

Prima di pulire, scollegare il prodotto dalla rete di alimentazione. Il prodotto non richiede manutenzione specifica. Per pulire il prodotto utilizzare un semplice panno asciutto. Non utilizzare sostanze abrasive o corrosive. Non spruzzare prodotti per la pulizia direttamente sulla presa.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il dispositivo Swipe S è conforme alle seguenti direttive e tale conformità è stata valutata in ottemperanza delle rispettive norme vigenti:

- Direttiva 2014/53/UE (uso efficace dello spettro radio al fine di evitare interferenze dannose)
- Norma di riferimento: ETSI EN 300 328 V2.2.2.
- Direttiva 2014/35/EU (protezione della salute e della sicurezza degli utenti)
- Norma di riferimento: EN 62368 -1:2014+A11:2017
- Direttiva 2014/30/UE (esigenze di protezione in materia di compatibilità elettromagnetica) - Norme di riferimento: CEI EN 55032:2015, EN 55035:2017+A11:2020 e ETSI EN 301 489-1/17
- Direttiva 2013/35/UE (esigenze di protezione in materia di agenti fisici)
- Norma di riferimento: CEI EN IEC 62311:2021
- Direttiva RoHS

REGOLA DI INSTALLAZIONE

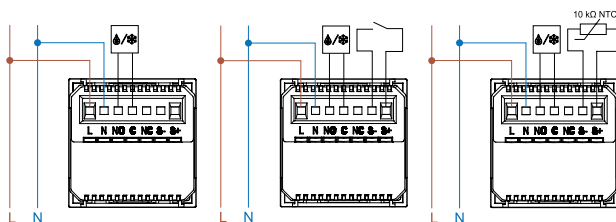
L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. L'installazione deve essere eseguita con impianto spento.

GARANZIA

Il presente prodotto è coperto da una garanzia pezzi di 2 anni a partire dalla data di acquisto. Per far valere la garanzia è necessario conservare la prova d'acquisto. La garanzia non copre eventuali danni dovuti a urti o incidenti. I componenti dell'apparecchio non devono essere aperti o riparati da persone esterne alla società 4box.

SPECIFICHE TECNICHE

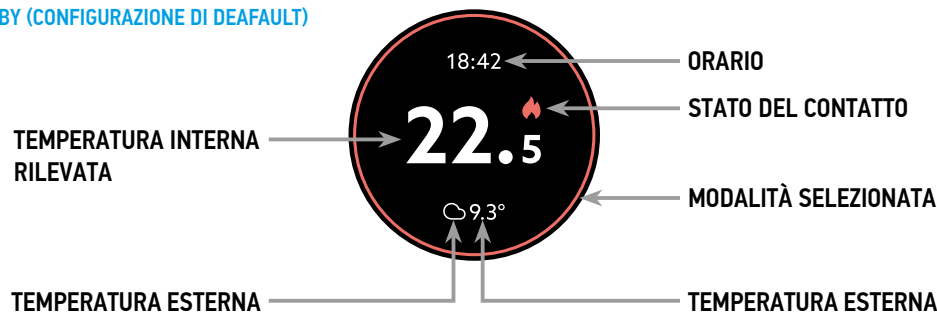
Morsetto	min 1x0.05 mm ² max 1x2.5 mm ² 0.5 Nm
Temperatura di esercizio	+5°C / +45°C
Range di temperatura impostabile	+7...+33°C
Tensione di esercizio	100V – 240V / 50-60Hz
Corrente massima	5 A (1 CO)
Potenza massima	1150 W
Tecnologia	Radio WiFi/BLE
Frequenza di esercizio	2.4 GHz
Consumo in standby	1 Wh



NOTE

- 1 Per i primi 5 minuti dall'alimentazione, il termostato è in fase di calibrazione quindi il relé non verrà commutato
- 2 Il funzionamento del contatto esterno dipende dalle impostazioni dell'app

STANDBY (CONFIGURAZIONE DI DEAFULT)



Da APP è possibile configurare a proprio piacimento le informazioni da mostrare sul display in modalità standby.

MODALITÀ (CONFIGURAZIONE DI DEAFULT)

