



441CRT-W

CRONOTERMOSTATO SMART CONNESSO T44 CON RILEVAZIONE DELL'UMIDITA' AMBIENTE - BIANCO DOMUS

Prezzo: 199,84 €

Il Cronotermostato connesso T44 permette di monitorare e gestire in modo facile ed intuitivo la temperatura ambiente. E? un dispositivo wireless 2,4 Ghz con tecnologia IoT su standard Wi-Fi per la realizzazione di sistemi mesh Domina Smart IoT. E? alimentato 230Vac. Il dispositivo non richiede alcun gateway di comunicazione. Il dispositivo è provvisto di relè integrato ed è dotato di sensore di temperatura e di umidità relativa.

Data ultimo aggiornamento: 04-08-2025

Voci di capitolato

Fornitura di dispositivo cronotermostato Wi-Fi 2,4 GHz tipo AVE 441CRT-W con tecnologia IoT su standard

Wi-Fi® per la realizzazione di sistemi mesh domina smart IoT e IEEE 802.11. Alimentazione 230 Vac.

Il cronotermostato permette di monitorare e gestire in modo facile ed intuitivo la temperatura ambiente II

dispositivo è provvisto di relè integrato ed è dotato di sensore di temperatura e di umidità relativa. In un

impianto IoT è possibile installare fino ad un massimo di 5 dispositivi 44..CRT-W. Per ottenere una corretta e

stabile misurazione di temperatura e umidità (sensore interno) è necessario attendere almeno 30 minuti

dalla prima accensione del dispositivo. Dispositivo monoblocco. Finitura Domus Colore Bianco RAL9010.

Caratteristiche tecniche Alimentazione 110 – 240 Vac , 50/60Hz Assorbimento 2 W max Sezione massima dei cavi 1 x 1,5mm2 Portata contatti 5(2) A Tipo azionamento 1BU Grado inquinamento 2

Tensione impulsiva nominale 4 kV Dispositivo wireless conforme allo standard 802.11b/g/n,

frequenza 2.4 – 2.4835 GHz, potenza di trasmissione < 20 dBm.

Protocollo di sicurezza WEP/WPA/WPA2. Protocollo IPv4.

Connessione radio: comunicazione a corto raggio, frequenza 868MHz/915MHz,

potenza di trasmissione < 25mW e.r.p.

Contenitore: Monoblocco (125 l x 86 h x 47,5 p) mm

Grado di protezione: IP20; IP40 quando installato nell'apposita scatola

Massa: 180g2 Morsettiera a 5 poli Spelatura isolante: 5mm

Vite: testa per cacciavite a taglio 2 x 1 mm

Coppia di serraggio: 0,2 Nm Capacità: filo flex 0,3 ÷ 1,5 mm2

Morsetto L: Linea Morsetto N: Neutro

Morsetto NC: Contatto relè normalmente chiuso Morsetto NO: Contatto relè normalmente aperto



Morsetto C: Contatto relè comune Morsettiera a 2 poli Morsetti ADC e PE: collegamento sonda NTC esterna