

01/05/2023

TermoGeda



Mini-Touch

Scheda tecnica

MINI-TOUCH

Controllo della temperatura e dell'umidità

Sensore per il rilevamento dei principali parametri dell'ambiente interno.

L'umidità e la temperatura dell'aria vengono misurate e trasmesse alla centralina e alle APP mobili.

Un sensore digitale viene utilizzato come elemento di misurazione per registrare l'umidità relativa e la temperatura per garantire risultati di misura precisi.

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	T,H
Codice prodotto	LCDTO-7710T
Alimentazione	24V c.c.
Campi di misura	Pressione: 300...1100hPa Umidità: 0...100% Temperatura: -40...85°C
Protocollo di comunicazione	Modbus RTU (RS485)
N° Uscite relè	1 (contatto pulito)
N° Uscite analogiche 0-10V	1
Ingresso sensore di temperatura	PT1000
Sensore ambientale	Sensore T/H (SHT41)
Schermo	Schermo TFT touchscreen capacitivo
Consumo	5mA
Montaggio	Montaggio a muro
N° Ingressi digitali	1

TermoGea

è un marchio di

DEK Italia S.r.l.

Via Orvieto, 12/A
00071 – Pomezia
Roma – Italia

Contacts:

Web: www.termogea.com
E-mail: info@termogea.com
Phone: +39 0691385846

www.termogea.com
info@termogea.com
+39 0691385846