

Uponor Smatrix Base Termostato digitale T-146 Bus D RAL9016

1086976

- misura e visualizza la temperatura ambiente percepita
- distanza operativa: max. 30m
- classe di protezione: IP30
- colore: bianco lucido

Funzioni:

- indicazione della richiesta di riscaldamento o raffreddamento
- funzione di raffreddamento consentito (stanza per stanza)
- display celsius oppure fahrenheit
- modalità operative: temperatura ambiente (RT), interna con pavimento max/min (RFT), sensore remoto (RS), sensore remoto esterno (RO)
- modalità di ricezione dal timer
- valore set ECO impostabile
- display con retroilluminazione (si attenua 10 secondi dopo l'ultima azione)
- visualizzazione versione software (all'accensione)
- opzionale: possibilità di collegamento sensore a pavimento

Composto da:

- Uponor Smatrix Base termostato digitale T-146 Bus
- materiale di montaggio



Informazioni Uponor Smatrix Base Termostato digitale T-146 Bus D

Specifiche

- Fino a 4 unità base in un sistema
- Tensione di esercizio: 230V / 50Hz
- Autobilanciamento ottimizza il consumo di energia ed il comfort
- Controllo elettrico
- Collegamento fino a 6 termostati ambiente ed 8 attuatori (24V) per unità base
- Relè pompa e boiler
- Pompa e valvola di esercizio
- Controllo dell'umidità relativa
- Differenti tipologie di collegamento Bus/Margherita (dall'unità al termostato al termostato etc...)
- Installazione Bus - 4fili
- Protocollo di comunicazione: RS485 bus seriale
- Max. potenza assorbita per attuatore: 24VAC / 0.2A (0.4A picco)

Smatrix Base Pulse:

- Accesso locale (Wi-Fi) o accesso remoto (richiesta una connessione internet) tramite Uponor Smatrix Pulse App (con R-208)
- Access point wi-fi temporaneo per l'accesso diretto con R-208 (se wi-fi locale non è disponibile)
- Gestione eco-intelligente dell'ambiente domestico con R-208 (Amazon Alexa, Google Home)
- Controllo multi-casa (con R-208)
- Possibilità di accesso di terze parti per supporto remoto con R-208 (richiesto il permesso dell'utente)
- Analisi andamento storico del sistema tramite l'app Uponor Smatrix Pulse (con R-208)
- Timer programmabile (con R-208)
- Impostazioni comfort (con R-208)
- Diagnostica di sistema (con R-208)

Application

- Controllo della temperatura ambiente a filo per riscaldamento e raffrescamento radiante
- Intervallo di set point: +5°C ... +35°C

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base Termostato digitale T-146 Bus D RAL9016

1086976



Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598149069
Item no GTIN	04021598149069
Item no VVS	466253032
RSK no.	2987783
Item no NRF	8361088
Item no LVI	2024512
Prodotto (unità di misura)	pz
Lunghezza (l)	80 mm
Valore-Z h	25 mm
Valore-Z w	80 mm
Quantità di imballaggio 1	1
Quantità di imballaggio 3	75
Quantità di imballaggio 4	1800
Item Replacement 1	1144105
Packaging GTIN PL1	06414905284504
Packaging GTIN PL3	06414905284511
Packaging GTIN PL4	06414905284528
Item Unit Length	80
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,094
Item Unit Width	80

Documenti tecnici

[Download documenti](#)

T +39 039 635821
 Italy.info@uponor.com
 F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it