

Uponor Smatrix Base Cronoterm. dig. + UR T-148 Bus P+RH RAL9016

1086977

- misura e visualizza la temperatura ambiente percepita e l'umidità relativa
- classe di protezione: IP30
- colore: bianco lucido

Funzioni:

- indicazione della richiesta di riscaldamento o raffrescamento
- Indicazione limite UR
- valore set ECO impostabile individualmente
- procedura guidata di avviamento
- 6 programmi pre-impostati
- 1 programma libero per impostazioni utente
- funzione di raffrescamento 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)
- 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 cronoterm. dig.+UR T-148 Bus
- materiale di montaggio



Informazioni Uponor Smatrix Base Cronoterm. dig. + UR T-148 Bus P+RH

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 attuator (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 Cronoterm. dig. + UR T-148 Bus P+RH RAL9016 1086977



Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

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

www.uponor.com/it-it