

## Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS

### 1144105

- misura e visualizza la temperatura ambiente e l'umidità relativa
- compatibile con i controller Smatrix Base Pulse (X-245), Smatrix Base Pro (X-147, X-148) e Smatrix Base (X-145)
- colore: bianco RAL9016

#### - Funzioni:

- tasti capacitivi sul frontale
- indicazione della richiesta di riscaldamento o raffreddamento
- valore misurato dell'umidità relativa (RH)
- indicazione Comfort / ECO
- modifica della riduzione ECO
- funzione di raffreddamento abilitata (stanza per stanza)
- visualizzazione in gradi Celsius o Fahrenheit
- modalità operative: temperatura ambiente (RT), interna con limite massimo/minimo del pavimento (RFT),
- sensore remoto (RS), esterno remoto (RO)
- calibrazione della temperatura ambiente
- opzionale: è possibile collegare un sensore da pavimento, remoto o esterno

#### - Composto da:

- Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS
- materiale di montaggio



## Informazioni Uponor Smatrix Base termostato D+RH T-247 BUS

### 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 (richiede 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 D+RH T-247 BUS

1144105



### Status

Item Available From date 2025-04-01

### Product code

Item no EAN	6414900327749
Item no GF	35001144105
Item no GTIN	06414900327749
Item no LVI	2022324
Item no NRF	1430885
Item no RSK	2973228
Item no VVS	466253036

### Dimensioni

Altezza unità articolo	21
Lunghezza unità articolo	86
Peso unitario dell'articolo	0,09
Larghezza unità articolo	86
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900508780
GTIN imballaggio PL3	06414900447430
GTIN imballaggio PL4	06414900447461
Altezza imballo PL1	40
Altezza imballo PL3	300
Altezza imballo PL4	1050
Lunghezza imballo PL1	100
Lunghezza imballo PL3	400
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL3	75

Quantità imballo PL4	1800
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,00036
Volume di imballaggio PL3	0,036
Volume di imballaggio PL4	1,008
Peso imballo PL1	0,119
Peso imballo PL3	9,52
Peso imballo PL4	248
Larghezza imballo PL1	90
Larghezza imballo PL3	300
Larghezza imballo PL4	800

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor S.r.l.

Via Eugenio Villoresi 2-4  
20864, Agrate Brianza – MB  
Italia

T +39 039 63 58 200  
servizioclienti.it.bfs@georgfischer.com

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)