

## Uponor Smatrix Base PRO Interfaccia I-147 Bus

**1087161**

- ricambio interfaccia per Uponor Smatrix Base unità X-147 Bus 6X
- classe di protezione: Classe II IP20
- colore: bianco RAL9016

Composto da:

- Uponor Smatrix Base PRO interfaccia I-147
- alimetazione elettrica
- materiale di montaggio
- staffa di fissaggio
- foglio illustrativo



## Informazioni Uponor Smatrix Base PRO Interfaccia I-147 Bus

### Specifiche

- Fino a 16 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)
- Visualizza le informazioni e le impostazioni dell'unità base
- Temperature set-ECO per ogni canale (termostato)
- Limiti di temperatura max/min
- Impostazioni modalità vacanza
- Cambio automatico estate/inverno
- Funzione di bypass
- Funzione controllo ambiente
- Diagnostica di sistema
- Impostazioni avanzate di raffrescamento
- Visualizzazione trend (set point vs. temperatura ambiente, ecc.)
- Configurazione accessoria
- Opzionale: supporto BMS tramite interfaccia KNX (con R-147)

### 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 PRO Interfaccia I-147 Bus

1087161



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