



TERMOCOOP

Tel: 06 261189

info@termocoop.com



CUBE S NET

Wi-Fi Therm

3319123

 **ARISTON**

- IT ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE ED USO
- GB ASSEMBLY AND OPERATION INSTRUCTIONS
- FR INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET D'EMPLOI
- ES INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN Y EL USO
- PT INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO

Alimentazione elettrica	BUS BridgeNet® 8 to 24V max ; Batteria agli ioni di litio
Batteria	3,7 VDC \equiv 500 mAh
Assorbimento elettrico	≤ 30 mA
Temperatura di funzionamento	-0 ÷ 40°C
Temperatura di stoccaggio con batteria	-10 ÷ 45°C
Temperatura di stoccaggio senza batteria	-20 ÷ 70°C
Umidità	20% RH ÷ 80% RH
Accuratezza temperatura	+/- 0,5°C
Lunghezza e sezione cavo bus NOTA: PER EVITARE PROBLEMI DI INTERFERENZE, UTILIZZARE UN CAVO SCHERMATO O UN DOPPIO TELEFONICO.	max. 50 m \varnothing min. 0.5 mm ²
Classe di isolamento	III
Gradi di protezione	IP 20
Dimensioni	103 mm x 103 mm x 19,1 mm

Scheda prodotto (solo con sistema Bus BridgeNet)

Nome del fornitore	ARISTON
Modello identificativo del fornitore	CUBE S NET
Classe del controllo di temperatura	V +3%
Contributo efficienza energetica % per il riscaldamento degli ambienti	
Aggiungendo una Sonda Esterna o meteo da internet:	
Classe del controllo di temperatura	VI +4%
Contributo efficienza energetica % per il riscaldamento degli ambienti	
In un sistema a 3 zone con 2 Sensori Ambiente:	
Classe del controllo di temperatura	VIII +5%
Contributo efficienza energetica % per il riscaldamento degli ambienti	

descrizione del prodotto



DISPLAY:

- TEMPERATURA INTERNA RILEVATA
- TEMPERATURA INTERNA IMPOSTATA (SET POINT)

FRECCIA A DESTRA:

- AUMENTO DI UN VALORE
- SCORRI IN BASSO

TASTO CENTRALE (BLU):

- CONFERMA A UNA DOMANDA O SCELTA
- LUCE LAMPEGGIANTE ERRORE O BATTERIA IN CARICA

FRECCIA A SINISTRA:

- ABBASSAMENTO DI UN VALORE
- SCORRI IN ALTO

DISPLAY:

- TEMPERATURA ESTERNA RILEVATA (DA SONDA O DA INTERNET)

LEGENDA ICONE:

- | | | | |
|---|----------------------|---|-----------------------------|
| «  » | Wi-Fi | «  » | Funzione Vacanza attiva |
| «  » | Inverno | «  » | Indicazione presenza fiamma |
| «  » | Estate | «  » | Temperatura esterna |
| «  » | Solo riscaldamento | «  » | Meteo da internet |
| «  » | Raffrescamento | «  » | Funzione AUTO attiva |
| «  » | OFF (sistema spento) | «  » | Segnalazione Errore |
| «  » | Programmato | «  » | Schermo bloccato |
| «  » | Manuale | «  » | Resistenza |
| «  » | Deroga | | |