



TERMOCOOP

Tel: 06 261189

info@termocoop.com



CUBE S NET

Wi-Fi Thermostat

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

caratteristiche tecniche

BUS BridgeNet® Alimentazione elettrica 8 to 24V max ; Batteria agli ioni di litio	
Batteria 3,7 VDC 500 mAh	==
Assorbimento elettrico ≤ 30mA	
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, max. 50 m UTILIZZARE UN CAVO SCHERMATO O UN DOPPIO TELEFONICO.	∅ 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	
Contributo efficienza energetica % per il +3% riscaldamento degli ambienti	
Aggiungendo una Sonda Esterna o meteo da internet:	
Classe del controllo di temperatura VI	
Contributo efficienza energetica % per il +4% riscaldamento degli ambienti	
In un sistema a 3 zone con 2 Sensori Ambiente:	
Classe del controllo di temperatura VIII	
Contributo efficienza energetica % per il +5% 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 | |