

Stazione Meteo con sensore di temperatura esterno

Prezzo: 39.34 €

Tasse: 8.66 €

Prezzo totale (con tasse): 48.00 €



Stazione meteorologica wireless composta da un'unità base e da un sensore per la rilevazione della temperatura da posizionare all'esterno. Il sensore trasmette i dati alla base via radio ad una frequenza di 868 MHz. L'unità base è dotata di ampio display LCD con visualizzazione della temperatura interna ed esterna, minime e massime della temperatura interna/esterna, tendenza meteo, orologio 24 ore radiocontrollato e allarme con snooze. Montaggio a parete o su scrivania. Manuale in sei lingue: Francese, Inglese, Tedesco, Italiano, Spagnolo e Olandese.

Specifiche tecniche

- **Orologio:**
 - data e ora radiocontrollate mediante segnale DCF77
 - possibilità di disattivare la funzione DCF77
 - possibilità d'impostazione manuale
 - display 24 ore
 - impostazione del fuso orario: +/- 12 ore
- **Temperatura interna:**
 - unità di misura in °C
 - scala di rilevazione: da -9,9°C a +37,8°C
 - risoluzione: 0,1°C
 - visualizzazione delle temperature minime e massime
 - intervallo di rilevazione: 10 secondi
- **Temperatura esterna:**
 - unità di misura in °C o °F (selezionabile)
 - scala di rilevazione: da -39,9°C a +59,9°C
 - risoluzione: 0,1°C
 - visualizzazione delle temperature minime e massime
 - Intervallo di misura: in tempo reale (IT +) tramite sensore wireless esterno
- **Previsioni meteo:**
 - display di tendenza
- **Allarmi:**
 - allarme con snooze
- **Sistema di trasmissione:**
 - frequenza di lavoro: 868 MHz (tecnologia IT+)
 - portata: ~ 100 m (in assenza di ostacoli)
 - IT+: Instant Transmission technology
- **Alimentazione:**
 - sensore esterno (TX): 2 batterie stilo (tipo AA, non incluse)
 - unità base (RX): 3 batterie stilo (tipo AA, non incluse)
- **Dimensioni:**
 - sensore esterno: 128 x 38 x 21 mm
 - unità base: 137,4 x 118,4 x 28 mm
- **Peso:** 358 grammi