

Caratteristiche tecniche



Termometro ambiente indoor Wireless IoT

- ✓ **Ecco TEMP** monitora temperatura e umidità di qualsiasi ambiente interno
- ✓ Ricevi notifiche automatiche al superamento di soglie predefinite

Ecco TEMP per controllare la temperatura e l'umidità senza bisogno di WiFi o SIM card, con allarme.

Caratteristiche principali del dispositivo:

- Raccolta e trasmissione dati in real time e/o asincrono
- Compatto e facile da installare (non più di 5')
- Doppio ingresso per la misura della temperatura ed umidità
- Allarmi su soglie di Temperatura/Umidità
- Sensibilità: T +/- 0.2°C; U +/- 2%
- Monitoraggio stato della Batteria
- Bassi consumi energetici
- Firmware ed interfaccia del sensore completamente personalizzabile

Prestazioni

- Sensibilità RF: fino a -127 dbm
- Range: fino a 15 Km

Funzionalità Applicative

- Schedulazione e soglie allarmi regolabile da remoto/locale

Firmware

- Protocollo di rete Sigfox
- Trasmissione: fino a 144 messaggi giorno
- Crittografia: AES128

Consumi e Requisiti

- Tensione di funzionamento: 3.6 V
- Alimentazione con batterie Li-SOCL2 alta capacità
- Durata: fino a 6 anni

Informazioni Generali

- Temperatura di esercizio: -20°C/55°C
- Fissaggio in 5 minuti
- Dimensione: 80x80x25 mm
- Grado protezione: IP40
- Standards: EN 300-220, EN 301-489, EN 60950