

SENSORE DI TEMPERATURA AMBIENTE WIRELESS



Il sensore di temperatura e umidità (*) Air2-SenseTH100/W con collegamento via radio consente di integrare la funzione termostato all'interno della centrale antifurto.

La staffa posteriore di cui è dotato consente l'installazione rapida e semplice tramite l'impiego di una vite o di nastro biadesivo. La batteria al litio CR2032 da 3V incorporata può essere sostituita dall'utente finale senza generare una segnalazione di sabotaggio all'apertura del contenitore.

L'isteresi programmabile su 4 valori assicura l'efficienza del dispositivo.

È possibile configurare fino a 15 sonde collegabili in centrale e gestire contemporaneamente fino a 15 zone climatiche dotate di propri termostati indipendenti.

(*) Il rilevamento dell'umidità sarà disponibile in funzione della versione delle centrali e del ricetrasmittitore Air2-BS200.

Caratteristiche principali Air2-SenseTH100/W

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Frequenza di lavoro | 868MHz |
| Tipo di comunicazione | Bidirezionale |
| Modulazione | GFSK |
| Sonde collegabili in centrale | 15 |
| Range di temperatura | -10°C ÷ +60°C |
| Precisione di lettura | ±0.3°C |
| Isteresi programmabile | 0.1 / 0.2 / 0.3 / 0.4 °C |
| Dimensioni | 55 x 55 x 13 mm |
| Peso | 22 g |

AIR2-SENSETH100/W



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10
63076 Montepandone (AP), ITALIA
Tel. +39 0735 705007 _ Fax +39 0735 704912

info@inim.biz _ www.inim.biz

Timbro distributore Inim