

Rilevatore di CO FS2CO

Fa parte del sistema Ferguson SmartHome 2.0, funziona in modo autonomo, alcune funzioni richiedono il gateway FS2SH.

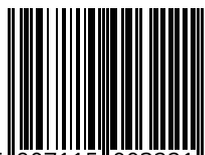
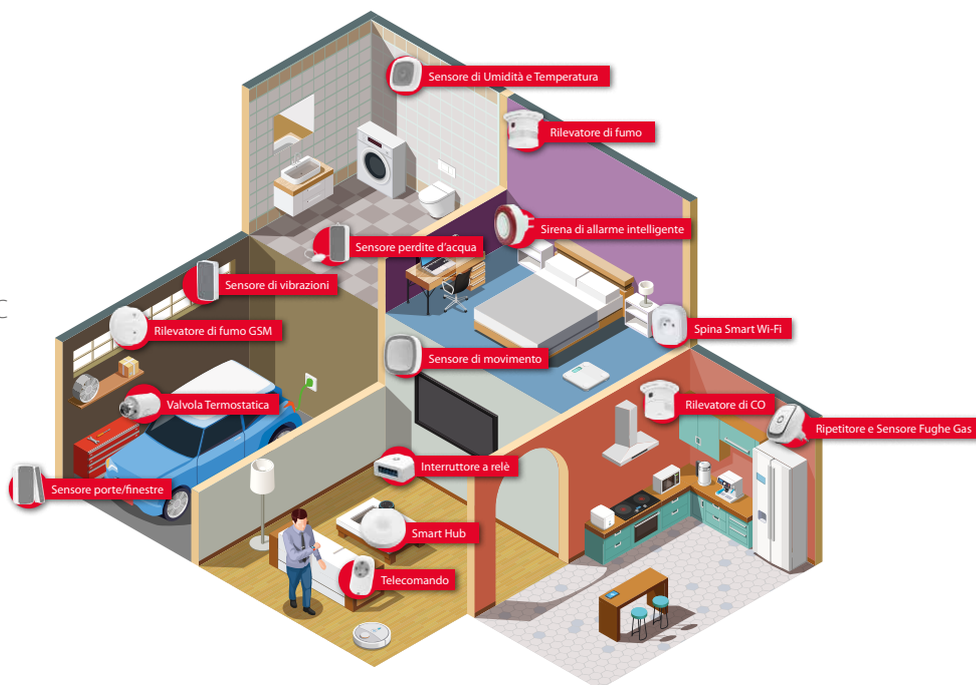


- Protegge dal pericolo del monossido di carbonio
- Ideale in locali dotati di caldaie
- Montaggio semplice e facile

Il sensore monitora l'ambiente interno della casa rilevando la concentrazione di monossido di carbonio, un gas inodore e incolore che provoca avvelenamento anche mortale. Il rivelatore deve essere installato nella stanza in cui è presente la caldaia ad un'altezza di circa 1,5 m dal pavimento, a non più di 6 m dalla potenziale fonte di emissioni di CO. Il sensore avverte gli inquilini del pericolo con una sirena e un segnale luminoso di allarme.


zigbee

- Tensione di lavoro: DC3V (batteria al litio CR123A)
- Corrente statica: $\leq 10\mu\text{A}$
- Corrente di allarme: $\leq 60\text{mA}$
- Suono di allarme: 85dB/1m
- Sensibilità di allarme: 30ppm, 50ppm, 100ppm, 300ppm
- Web: ZigBee ad-hoc
- wireless: $\leq 700\text{m}$ (area aperta)
- Temperatura di esercizio: $-10^{\circ}\text{C} - +50^{\circ}\text{C}$
- Umidità ambientale: 95% UR



5 907115 003221 >

EAN: 5907115003221

