

# SRF-PIR

## SENSORE WIRELESS DI RILEVAZIONE DELLA PRESENZA

- Connessione wireless 868Mhz
- Ideale per tutti gli ambienti



### DESCRIZIONE

Il sensore rileva la presenza o meno di una persona nella stanza e la comunica all'unità di ventilazione a cui è collegato tramite una connessione wireless.

Quando il sensore rileva un movimento, la ventilazione viene portata a una velocità superiore per un periodo di tempo stabilito. In caso di rilevamento di presenza prolungata, la velocità viene ulteriormente aumentata.

Se il sensore non rileva più il movimento nel locale, durante un periodo stabilito, la velocità viene automaticamente ridotta.

### CARATTERISTICHE

- Connessione wireless 868 MHz, 30 m in campo libero;
- Alimentazione 3V CR123A (1x);
- Durata della batteria 3 anni (in caso di uso normale);
- Range di rilevazione 11 x 12 m;
- Tipo di sensore infrarossi passivo;
- Installazione a parete: 3x viti 4 mm (in dotazione) ad angolo: 4x viti 4 mm;
- Altezza di installazione 2,3-2,7 m.
- Involucro in ABS (RAL 9003);

CODICE	MODELLO	Per	Range di rilevazione	Alimentazione	Kg
AP19874	SRF-PIR	ASPIRCOMFORT e ASPIRLIGHT BP	11 x 12 m	batterie 3V CR123A (1x)	0,84

### DIMENSIONI (mm)

MODELLO	L	P	A
SRF-PIR	112	40	60