



JA-180PB Trådløs PIR og ak. glasbrudsdetektor

JA-180PB kombinerer JA-180P PIR detektor med en akustisk glasbrudsdetektor indbygget i PIR detektoren.

○ [Declaration of conformity - JA-180PB \(PDF 316.4 kB\)](#)



Beskrivelse

Hver detektor er indlæst i centralen. Dual teknologien gør, at glasbrudalarmen først aktiveres først når der er ændring i lufttrykket samtidig med en lyd af glasknusning.

På den måde undgås fejlarmer. Detektorens alarmfunktion kan optimeres ved at benytte alternative linser JS-7904 KORRIDOR-LINSE, JS 7906 KÆLEDYR-LINSE eller JS-7901 GARDIN-LINSE. Den er adresserbar og optager to pladser i centralen.

Tekniske specifikationer

Spænding	PIR-1× lithium batteri AA 3,6 V og GBS-1× lithium batteri 1/2 AA 3,6 V
Typisk levetid	ca. 3 år
Kommunikation	868,1 Mhz
Rækkevidde	op til 300 m (åbent areal)
Detektordækning	120°/12 m (med standardlinse), 9 m - GBS
Størrelse	110 × 60 × 55 mm
Miljø i henhold til EN 50131-1, EN 50131-3	II., indendørs
Drifttemperatur	-10 °C til 40 °C
Sikringsklasse	klasse 2 i henhold til EN 50131-1, EN 50131-3
Alternativ linser	Korridor- gardin- kæledyrs-linse