



JA-180W Trådløs PIR og MW kombidetektor

JA-180W detektoren anvendes til at detektere bevægelse i et område. Detektoren er bygget op med både et PIR element og MW detektor, og er meget imun over for fejlalarmer, da både PIR og MW skal aktiveres for at afgive en alarm.

○ [Declaration of conformity - JA-180W \(PDF 316.03 kB\)](#)



Beskrivelse

Detektoren virker på den måde, at når PIR bliver aktiveret, aktiverer den MW, som scanner området for at bekræfte, om der er bevægelse i området. På den måde vil man kunne minimere fejlalarmer. 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 en plads i centralen.

Tekniske specifikationer

Spænding	1x lithium batteri AA 3,6 V
Typisk levetid	ca 3 år
Kommunikation	868,1 Mhz
Rækkevidde	ca 300 m (åbent areal)
Detektordækning	120°/12 m (standardlinse)
Størrelse	110 × 60 × 55 mm
Alternative linser	Korridor- gardin- husdyrlinse
MW detekterings rækkevide/MW frekvens	0,5 til 20 m/9,35 GHz
Miljø i henhold til EN 50131-1	II., indendørs
Sikringsklasse	klasse 2 i henhold til EN 50131-1, EN 50131-2-4, EN 50131-5-3