



## JA-157P Draadloze duale zone buiten bewegingsdetector – gordijn

De Ja-157P is ontworpen om buiten een gebouw onregelmatigheden veroorzaakt door menselijke lichaamsbeweging te detecteren.

o [Declaration of conformity - JA-157P \(PDF 315,65 kB\)](#)

### Omschrijving

Het is een duale zone buiten detector gefabriceerd door optex met een hoek van 5° breed, hierdoor is de detector zeer geschikt voor smalle ruimtes. De detector wordt gevoed door een lithium batterij. De detector is uitgerust met 3 sabotage contacten (aan de voorkant op het detectieonderdeel, de voorkant en aan de achterkant op de transmissie), welke direct een melding geeft als de detector wordt geopend of verwijderd wordt. De detector heeft ook een anti-maskeer functie en doet verslag van zijn huidige status aan het systeem.

### Specificaties

<b>Voeding</b>	1 × lithium batterij type LS(t) 14500 (aa 3,6 V 2 ah)
<b>Levensduur van de batterijen</b>	3 jaar
<b>Communicatie protocol</b>	868,1 MHz
<b>Draadloos bereik</b>	tot 300 meter
<b>Detectie bereik</b>	2 of 5 m/5°
<b>Installatiehoogte</b>	0,8 tot 1,2 meter
<b>Voldoet aan</b>	En 300 220, En 50130-4, En 55022, En 60950-1
<b>Werktemperatuur</b>	-20 °C tot +60 °C