



## JA-150IR Draadloze infrarood barrière

De Ja-150IR is ontworpen om het verstoren van infrarood stralen door indringers te detecteren, dit gebeurt als de indringer tussen de zender en ontvanger doorloopt.

○ [Declaration of conformity - JA-150IR \(PDF 317,21 kB\)](#)

### Omschrijving

De unit bestaat uit een optex sensor en een Jablotron zender en wordt gevoed door 4 lithium batterijen. In geval van sabotage wordt er direct een melding naar de centrale verzonden en het component voert regelmatig zelftesten uit.

### Specificaties

**Voeding**

4× lithium batterij type LSH20 (3,6 V 13 ah)

**Levensduur van de batterijen**

3 jaar

**Communicatie protocol**

868,1 MHz

**Draadloos bereik**

tot 300 m

**Installatiehoogte**

0,7 tot 1 m, 60 m afstand tussen de units

**Veiligheidsklasse 2 in overeenkomst met**

EN 50131-1, EN 50131-2-2, EN 50131-5-3

**Werktemperatuur**

-20 °C tot +60 °C