



## P ▲ R ▲ D O X

### Detektor glasbruch drahtlos

#### G550

#### ERKENNUNG

Detektortyp	<b>Drahtlos</b>
Erkennungsweite	<b>6 m</b>
Winkelerkennung	<b>360°</b>
Erkennungsmethode	<b>Glasbruch</b>
RF Immunität	<b>20 V / m , 1 MHz at 1000 MHz</b>
Glasbrucherkennung	<b>Sí</b>
Detektionstechnik	<b>Glasbruch</b>

#### TECHNISCHE DATEN

Kompatibilität	<b>Paradox-Zentralen</b>
LED Anzeigen	<b>Sí</b>
Tamper	<b>Sí</b>

#### SENSOR

Sensor Typ	<b>Akustik</b>
Störfestigkeit gegen elektromagnetische Störungen (EMI)	<b>Ja</b>

#### DRAHTLOSE ÜBERTRAGUNG

Frequenz	<b>868MHz</b>
----------	---------------

#### STROM UND VERBRAUCH

Batteriemodell	<b>3 x AAA</b>
Batterielebensdauer	<b>Bis zu 2 años</b>

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>0 °C ~ 50 °C</b>
Verwendung	<b>Innen</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Material	<b>ABS Kunststoff</b>
----------	-----------------------

