



## P ▲ R ▲ D O X

### Détecteur rupture de vitres sans fils

G550

#### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Sans fils</b>
Distance détection	<b>6 m</b>
Angle détection	<b>360°</b>
Méthode détection	<b>Rupture de vitre</b>
Immunité RF	<b>20 V / m , 1 MHz at 1000 MHz</b>
Détection bris de glace	<b>Oui</b>
Technologie de détection	<b>Rupture de vitres</b>

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compatibilité	<b>Panneaux Paradox</b>
Indicateurs LED	<b>Oui</b>
Anti sabotage	<b>Oui</b>

#### CAPTEUR

Type de capteur	<b>Acoustique</b>
Immunité entre fréquences électromagnétiques (EMI)	<b>Oui</b>

#### TRANSMISSION SANS FILS

Fréquence	<b>868MHz</b>
-----------	---------------

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Modèle de batteries	<b>3 x AAA</b>
Durée de la batterie	<b>Jusqu'à 2 ans</b>

#### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>0 °C ~ 50 °C</b>
Utilisation	<b>Intérieur</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Matériel	<b>Plastique ABS</b>
----------	----------------------

