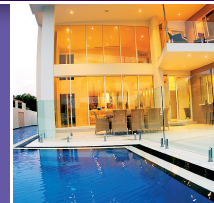
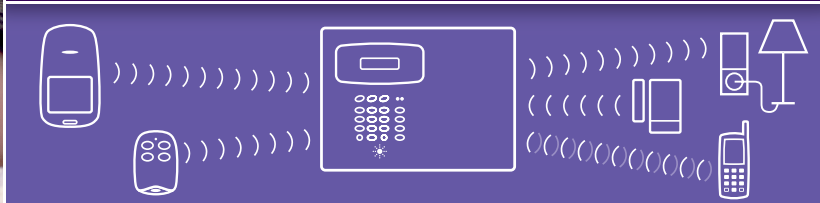


GB843



EN Glass break Sensor GB843

- 6m radius coverage
- Detects through blinds & curtains
- With false alarm immunity

This acoustic glass break detector recognizes actual pattern of breaking glass across the full audio band.

DE Glasbruchsensor GB843

- 6m Radiusdeckung
- Detektiert durch Fensterläden und Vorhänge hindurch
- Mit Falschalarm-Sicherung

Dieser akustische Glasbruchdetektor erkennt tatsächliche Geräusche brechenden Glases im gesamten Hörbereich.

FR Détecteur de verre cassé GB843

- Portée de 6m radius
- Détecte à travers stores et rideaux
- Avec immunité de fausse alerte

Ce détecteur acoustique de verre cassé reconnaît la structure actuelle de verre cassé sur la bande audio entière.

ES Sensor de rotura de cristal GB843

- Alcance de un radio de 6m
- Detecta también a través de persianas y cortinas
- Con inmunidad de falsa alarma

Este detector de rotura de cristal acústico reconoce el sonido de vidrio astillante en la banda de sonido completa.

IT Sensore di rottura vetro GB843

- Raggio di copertura 6m
- Rivela attraverso tendine & cortine
- Con immunità ai falsi allarmi

Questo rivelatore acustico di rottura vetro individua la rottura di vetro in tutta la banda audio.

NL Glasbreuksensor GB843

- Bereik van 6m radius
- Ontdekt glasbreuk ook door gesloten jaloezieën en gordijnen
- Met vals alarm immuniteit

De akoestische glasbreuksensor herkent het geluid van brekend glas over de volledige audioband.



Technical data

Antenna:	Built-in Internal Whip
Frequency:	868.35 MHz FM
Current Consumption:	25mA (transmission) 30 uA (standby)
Power:	3.6V 1/2 AA Lithium Battery
Microphone:	Omni-directional electret
RFI Immunity:	20V/m
Operating Temperature:	0-50 °C
Weight:	0.14kg
Dimensions:	105 x75 x40 mm

Order information

GB843	Art.nr. 09766
Box size	90 x 74 x 144 mm (lwxh)