

## Vitron Plus



### Produkt-Highlights:

- Dezentres Design
- Mikroprozessortechnik
- Hohe Falschalarmsicherheit

Artikel - Nr.: GB2000

### Kurzbeschreibung:

Der GB2000 ist ein akustischer Glasbruchmelder und wertet die beim Glasbruch entstehenden akustischen Frequenzen aus. Die Detektionsreichweite beträgt bis zu 9m. Dies ist überall dort von Vorteil, wo große Fensterflächen überwacht werden sollen. Um Falschalarmen vorzubeugen, achtet das Gerät beim Einschlagen der Scheibe neben dem Klirrgeräusch auch auf die Druckwellenfrequenz. Die Testfunktion

ist ohne Gehäuseöffnung aktivierbar, hierzu ist das Vitron Testgerät (GB2100) notwendig.

### Technische Daten

Spannung	12V
Stromaufnahme	20mA
Detektionsreichweite	9 Meter
Scheibenmindestgröße	30 x 30cm
Sonstiges	Permanenter Selbsttest
Maße (HxBxT)	70 x 50 x 25
Material	Kunststoff
Farbe	weiß
Lieferumfang	Melder, Anschlussplan
Zubehör	Testgerät GB 2100