



## GBD 10

### Détecteur de bris glace

#### Description

GBD 10 est un détecteur de bris vitre analogique, adapté pour une utilisation dans des locaux où une intrusion à travers des fenêtres ou des vitrines est probable.

Le détecteur est sensible aux sons au-dessus d'une fréquence de coupure de 2 à 10 kHz. La fréquence de coupure est réglable.

#### Spécifications Technique et Environmental

Source de courant . . . . .	+9 V DC to +16 VDC
Tension de fonctionnement . . . . .	jusqu'à 15m (ajustable)
Période alarme . . . . .	2-3 sec
Indication LED. . . . .	ALARM/TEST
Température de fonctionnement . . . . .	de -10 jusqu'à 50°C
Consommation du courant . . . . .	20 mA
Dimensions. . . . .	88 x 62 x 22mm



#### Information Emballage

- Master box - 150 unités GBD 10, dimensions 500 x 367 x 230 mm

#### Produit Compatible

- CA62 – Centrale alarme
- VEGA6/VEGA6 RF – Centrale alarme
- ECLIPSE series – Centrale alarme

#### Contact Information