

INDIGO

RILEVATORE DIGITALE DI ROTTURA DI VETRO

Il rivelatore acustico di rottura vetri è stato progettato per proteggere le camere dove sono presenti più di una superficie vetrata. Esso rileva la rottura di vetri in lastre, vetro stratificato o temperato. La regolazione della sensibilità con un trimmer rende estremamente semplice il settaggio della sensibilità del rivelatore in un locale specifico utilizzando il **TESTER INDIGO**.

- rilevazione di rottura di vetro normale, laminato e temperato
- microprocessore evoluto con doppia analisi del segnale
- funzione di autodiagnostica
- trimmer per la regolazione della sensibilità



SCHEMA TECNICA

Classe ambientale	II
Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Temperatura di lavoro	-10...+55 °C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	12,5 mA
Assorbimento di corrente massimo	15 mA
Peso	48 g
Umidità massima	93 \pm 3%
Dimensioni	48 x 78 x 24 mm
Tempo di segnalazione allarme	2 s
Area di copertura del dispositivo	fino a 6 m m