

MAGENTA

RILEVATORE DIGITALE DI ROTTURA VETRO

Il rivelatore acustico di rottura vetri **MAGENTA** 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**.

- analisi "dual path" del segnale
- rilevazione di rottura di vetro normale, laminato e temperato
- trimmer per la regolazione della sensibilità
- modalità test per regolazione semplice
- contenitore compatto



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Dimensioni del box	26 x 112 x 29 mm
Temperatura di lavoro	-10...+55 °C
Assorbimento energetico in stato di pronto	5 mA
Assorbimento energetico massimo	10 mA
Peso	40 g
Capacità di carico massima dei contatti del relè (resistiva)	40 mA / 16 V DC
Umidità massima	93 \pm 3%
Classe ambientale EN50130-5	II
Tempo di segnalazione di allarme	2 s
Campo di rilevazione del dispositivo	fino a 6 m

