

MAGENTA

DIGITÁLNY DETEKTOR ROZBITIA SKLA

Digitálny detektor rozbitia skla **MAGENTA** je určený na ochranu miestností s oknami a presklenými dverami. Detekuje rozbitie rôznych typov okna. Plynulá regulácia citlivosti umožňuje jednoduché prispôsobenie nastavení detektora konkrétnej miestnosti pomocou testera **INDIGO TESTER**.

- dvojkanálová digitálna analýza signálu
- zistenie rozbitia bežného, kaleného alebo plastového okna
- plynulá regulácia citlivosti
- servisný režim uľahčujúci reguláciu
- malé rozmery

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Rozmer krytu	26 x 112 x 29 mm
Pracovná teplota	-10...+55 °C
Odber prúdu v pohotovostnom režime	5 mA
Maximálny odber prúdu	10 mA
Hmotnosť	40 g
Prípustné zaťaženie kontaktov relé	40 mA / 16 V DC
Maximálna vlhkosť ovzdušia	93 \pm 3%
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Čas signalizácie alarmu	2 s
Dosah detekcie detektora	do 6 m