

P500-211 • Glasbrudsdetektor

Trådløs akustisk glasbrudsdetektor

Trådløs akustisk glasbrudsdetektor til NOX Systemet (via NOX RXP).
6 meters rækkevidde og 360° følsomhed gør én detektor i stand til at beskytte et helt rum.
Genkender lyd mønstret af splintret glas over hele lydbåndet.

P500-211 specifikationer

- 6 meter radius rækkevidde
- 360° dækning - et helt rum kan beskyttes af én detektor
- Fuld analyse af komplet lyd og infrasonisk spektrum
- Høj immunitet over for RFI og EMI-signaler
- Hurtig installation og test
- Moderne & slankt design
- 868 MHz trådløs forbindelse
- Detekterer brud på forskellige typer glas, herunder hærdet, lamineret og trådet glas
- Standard Alkaline 3x AAA-type batterier - med lavt batteri advarsel
- Fabriksindstillet følsomhed for sikrere installation
- Genkender lyd mønstret af splintret glas over hele lydbåndet
- Slag og trykbølge analyse
- Håndholdt tester kan leveres separat

