

# R5815NT-ART

**Sensore audio rottura vetri, portata 7,6 metri. Estetica rotonda.**

La serie 5815NT-ART ShatterPro3 è l'ultima rivoluzionaria innovazione nella sofisticata linea di sensori acustici di rottura vetri Aritech. Nei test di laboratorio, ShatterPro3 ha mostrato un'immunità ai falsi allarmi migliorata del 250 per cento rispetto al popolare ShatterPro II (GS903N). il campo di copertura può essere facilmente regolato per proteggere stanze piccole o grandi. Le interferenze fuori del raggio d'azione non causano falsi allarmi. Il campo di azione del settore ShatterPro3 è garantito su 360°, con un raggio massimo di 7,6 m dal sensore al vetro. Con la tecnologia brevettata "Pattern Recognition" di Aritech, il sensore rileva l'effettivo rumore causato dalla rottura vetri ed elimina la maggior parte dei rumori, causa di falsi allarmi. ShatterPro3 "ascolta" i segnali su tutto lo spettro delle frequenze di rottura vetri, assicurando una maggiore immunità ai falsi allarmi. Disponibile in contenitore rotondo o rettangolare, i sensori ShatterPro3 possono essere testati senza aprirli, attivando il tester portatile di rottura vetri di Aritech a distanza ravvicinata. L'utente invece, semplicemente battendo le mani, può avere la conferma che ShatterPro3 è perfettamente operativo.



## Dettagli

- Migliora immunità a falsi allarmi
- Raggio d'azione regolabile a seconda delle dimensioni del locale
- Design completamente nuovo
- Studiato per la protezione perimetrale di aree occupate tranquille
- Rivelazione anche di rotture vetri poco rumorose
- E' in grado di rilevare la rottura dei vetri anche attraverso persiane e tendaggi leggeri
- L'utente finale può verificare la funzionalità del sensore semplicemente battendo le mani
- Memoria allarmi

# R5815NT-ART

Sensore audio rottura vetri, portata 7,6 metri. Estetica rotonda.

## Specifiche tecniche

---

### Generale

Technology	Acustici
Tipo di vetro	Laminato, Lastra, Temperato, Cablato
Range	7.5 m radius
Relay output	CO, open 4 sec on alarm
Tamper switch	Yes

### Cablato / senza fili

Wired-wireless	Cablato
----------------	---------

### Elettrico

Power supply value	9 to 16 VDC
Current consumption	15 mA typical - 25 mA max

### Fisico

Physical dimensions	20 x 100 mm (Ø x H)
Colour	Bianco
Tipo di montaggio	Montaggio a superficie

### Ambientale

Temperatura operativa	0 to +50°C
Relative humidity	0 to 90% noncondensing



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 9:53