

# VV600-PLUS

## Microfono selettivo per caveaux e casseforti.

### Superiore efficacia di rivelazione

---

I rivelatori sismici della serie VV600 Plus sono studiati per identificare i tentativi di effrazione all'interno di caveaux, su casseforti, cassette di sicurezza, sportelli Bancomat ed altre strutture blindate, come armadi per archiviazione di documenti ed archivi elettronici. Questi rivelatori sismici reagiscono alle vibrazioni caratteristiche generate da tipici attrezzi da scasso, quali martelli, trapani a punta o a disco di diamante, attrezzi a pressione idraulica e strumenti termici, quali cannelli a fiamma e lance termiche. Sono in grado di discriminare le vibrazioni prodotte entro un raggio di 3-14 metri dalla posizione in cui sono montati. La sensibilità di rivelazione dipende dal materiale e dalla struttura dell'oggetto protetto.

### Eccellente immunità rispetto ai falsi allarmi

---

Questi rivelatori sismici consentono, al tempo stesso, lo svolgimento delle normali attività quotidiane nella zona circostante l'area protetta, senza rischio di innescare allarmi indesiderati. Per ottenere questo elevato livello di discriminazione, ogni rivelatore è in pratica costituito da "tre rivelatori in uno". Tutti e tre i canali (conteggio, integrazione ed esplosione) analizzano le frequenze, la durata e l'ampiezza dei segnali, in modo da distinguere i normali rumori ambientali dai rumori di un reale tentativo di effrazione. Il risultato: rivelatori in grado di garantire eccellente efficacia di rivelazione e protezione dai falsi allarmi.

### Test ed accessori

---

La serie VV 600 Plus offre due diverse funzionalità di test, rispettivamente ad attivazione manuale o automatica. Si può scegliere tra un test interno dell'elettronica del rivelatore oppure, utilizzando il trasmettitore di prov VT705, eseguire un test funzionale del rivelatore e del contatto fisico fra lo stesso e l'oggetto protetto. E' disponibile una gamma completa di accessori per tutti i tipi di applicazioni, in modo da garantire il massimo della sicurezza.



### Details

---

- Protegge qualsiasi struttura solida
- Permette di rivelare tutti i metodi conosciuti di attacco
- Un sistema avanzato di elaborazione dei segnali consente di discriminare i rumori ambientali dalle normali effrazioni
- Consumo di corrente estremamente basso
- Due opzioni per l'esecuzione dei test
- Sensibilità regolabile
- Completa protezione antimanomissione
- Gamma completa di accessori
- Facile da installare
- Certificazione IMQ II° e III° Livello

# VV600-PLUS

Microfono selettivo per caveaux e casseforti.

## Technische specificaties

---

### General

Tipo di applicazione	Cassaforte, Cassaforte
Protezione antimanomissione	Temperatura 84 ° C, antitrapanazione, contatto di apertura, contatto antirimozione
Indicazione allarme	LED-indication screw no. 3
Allarme bassa tensione	7.5 V

### Detection

Portata	3 to 14 m radius
Regolazione della sensibilità	DIP switches

### Inputs/outputs

Contatto allarme	Relè allo stato solido Form A, max. resistenza in serie 35 ohm
Uscita di test	Si

### Electrical

Valore di alimentazione	9 to 15 VDC, 2 V pk-pk
Consumo attuale	8.6 mA (nominal)

### Physical

Dimensioni fisiche	81 x 101 x 28 mm (W x H x D)
Peso netto	380 g
Colore	Grey (RAL 7035)

### Environmental

Temperatura operativa	-20 to +55°C
Umidità relativa	0 to 90% noncondensing, 90% at 30°C
IP rating	IP30

### Regulatory

Certificazioni	VdS
----------------	-----



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 - 9:33