



Detetor sísmico para Segurança e Cofre

Os detetores sísmicos da série VV600 Plus são projetados para detectar tentativas de invadir cofres, caixas de depósito, máquinas automáticas (ATM) e outras áreas físicas reforçadas, tais como armários de armazenamento de dados e de arquivamento. A série VV600 Plus é futurista, baseado em tecnologia de processamento eletrônico comprovada com detecção segura e excelente, sem falsos alarmes. Não só com novo visual, mas também projetado para a maior segurança com a proteção contra sabotagem em larga escala e duas possibilidades de teste.

Potência de entrada	9 a 15 VDC, 2 V pk-pk
Consumo de corrente	Nominal 8.6 mA
Saída de alarme	Forma A relé de estado sólido, max resistência série de 35 ohm
Indicação de alarme	Indicação LED parafuso nº 3
Ajuste de sensibilidade	5 passos de aprox. 6 dB cada
Teste de saída	Parafuso nº 4 para medir o nível de ruído ambiente
Alcance de detecção	3 a 14 m de raio. Consulte o Manual de Instalação para efeitos de planeamento
Proteção sabotagem	Temperatura 84°C, blindagem de perfuração, contato de abertura, contato de erguer
Alarme de baixa tensão	7.5 V
Classificação IP	IP30
Temperatura de operação	-20 a +55°C
Humidade relativa	90 % a 30°C
Dimensões	81 x 101 x 28 mm
Cor	Cinza, RAL 7035
Peso	380 g

VV600-PLUS

VV600-PLUS
VV602-PLUS

Detetor sísmico para segurança e cofre
Detetor sísmico para ATMs e cofres noturnos



- Deteta todos os métodos conhecidos de ataque
- Processamento de sinal avançado diferencia entre o ruído ambiente e ataques reais
- Extremamente baixo consumo de corrente
- Duas opções de testes
- Sensibilidade ajustável
- Proteção contra sabotagem em larga escala
- Linha completa de acessórios
- Fácil de instalar