



Detector sísmico VV600-PLUS

AMBIENTE

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Temperatura de funcionamiento | -20 °C ~ 55 °C |
| Grado de protección | IP30 |
| Humedad máxima | 90% |

MATERIAL Y DIMENSIONES

| | |
|-------------|-------------------------|
| Instalación | Superficie |
| Dimensiones | 81 x 101 x 28 mm |
| Peso neto | 380 g |

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

| | |
|-------------------|-----------------|
| Modo alimentación | DC |
| Voltaje | 9V ~ 15V |

INFORMACIÓN GENERAL

| | |
|------------|-----------------|
| Tecnología | Cableada |
|------------|-----------------|

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|------------------------|-------------|
| Indicadores LED | Sí |
| Tamper | Sí |
| Alarma de tensión baja | 7.5V |

DETECCIÓN

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Distancia detección | Radio de 3m ~ 14m |
| Tecnología de detección | Sísmico |

SENSOR

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Ajuste sensibilidad | Interruptores DIP |
|---------------------|--------------------------|

