

## ▪ Control de Acceso Y Detección De Metales

# Detector de Metales Multizona tipo Pared, Para Detección de Objetos Metálicos Muy Pequeños

### Características principales:

- Ajuste de zonas independientes.
- Técnica de medición por onda continua.
- Sistema de autodiagnóstico.
- Teclado para programación.
- Base para fijarse al piso.
- Llave de encendido y apagado.
- Código maestro para acceso a programación.
- LED de estatus del sistema operativo.
- Sensor infrarrojo para evitar falsas alarmas.

### Características Físicas y Eléctricas:

- Temperatura de operación de 0 a 55 °C
- Humedad 95% no condensada.
- Alimentación: 110-220 Vca
- Consumo: 12 W.
- Dimensiones: 62 x 175 x 42 cm.
- Peso: 38 kg.

### Estándares regulatorios:

- El IntellWall está certificado por la Administración Federal de Aviación de EE. UU. Y cumple o excede todos los requisitos del Instituto Nacional de Aplicación de la Ley y estándar de Justicia Criminal (N.I.L.E.C.J.) 0601.00 niveles de seguridad 1-5.

### Aplicaciones:

- Muy útil en aeropuertos, negocios, tiendas, escuelas, hoteles, hospitales, industrias, exposiciones, casinos y actos cívicos. Principalmente detección de armas y protección de sus activos de metal.

