



## GateScan 150 – Detector de Metal de Arco

### GateScan 150 es ideal para

- Escuelas
- Tribunales
- Instituciones Financieras
- Edificios Municipales
- Eventos Deportivos
- Conciertos
- Clubs Nocturnos
- Eventos Especiales
- Conferencias
- Protección para Ejecutivos
- Convenciones



El GateScan 150 es un detector de arco para uso general que puede percibir armas y control de acceso. El objetivo principal es descubrir armas y cuchillos, en cambio, objetos personales como llaves, monedas y espejuelos pueden pasar sin causar alarma.

El GateScan 150 es ligero, portable y simple de instalar. La unidad se puede ensamblar por una sola persona en menos de 15 minutos.

### Características

- Área uniforme de detección a través de la arcada. No hay ninguna área por donde se pueden pasar armas
- Detección completa aunque sean objetos de orientación. Si alguna arma está escondida, el GateScan 150 lo encuentra.
- Panel de control integrado en la pieza horizontal. No necesita un complejo manual
- Sistema de código de acceso y protección que previene descomponer la montadura
- Autocalibración para permitir ser más fácil y rápido la montadura
- Operación de la unidad múltiple en proximidad sin la sincronización de cables. Ideal para la seguridad de eventos

### SCANNA MSC INC

**Sarasota Office:** 4370 S Tamiami Trail, Suite 160, Sarasota, FL 34231 Tel: 941 925 9730 Fax: 941 925 1548

**Baltimore Office:** 909 Arran Road, Baltimore, MD 21239 Tel: 410 532 2275 Fax: 410 532 1992

E-mail: [noel@scanna-msc.com](mailto:noel@scanna-msc.com) Web: [www.scanna-msc.com](http://www.scanna-msc.com)

# GateScan 150 – Detector de metal de Arco

## Especificaciones

<b>Programas:</b>	21 programas de detección designados a cumplir con los con requerimientos de seguridad internacional normal y para detectar metales específicos
<b>Sensitividad:</b>	100 niveles de sensibilidad para detectar la precision de objetos específicos
<b>Calibración:</b>	Calibración automática o manual. No necesita calibración inicial o periodica
<b>Indicaciones de Alarma:</b>	Volumen y tono ajustable. El LED rojo indicea una alarma y la barra grafica horizontal indicea el relativo tamaño del objeto
<b>Volumen y Tono:</b>	10 nivels de volumen y 3 tonos selectivos ayudan a distinguir alarmas de detectores adyacentes
<b>Frecuencias:</b>	10 frecuencias de operación para unidades de operación multiples
<b>Velocidad:</b>	Tiene la capacidad de un minimo de 50 personas por minuto. No esta limitada por la señal digital de proceso
<b>Rechaza a las Interferencias:</b>	El GateScan 150 tiene una alta inmunidad a las interferencias externas electricas, como las maquinas de rayos x, computadoras o CCTV monitores
<b>Diagnostico:</b>	El diagnostico de uno constantemente escucha el circuito interno del detector, las conexiones externas y el ambiente
<b>Constantemente Activo:</b>	La detección del GateScan 150 esta todo el tiempo activa. En ningun momento se puede tirar, pasar o deslizar un arma a travez del detector de metal GateScan 150 sin ser detectado
<b>Construccion:</b>	Construida con material grueso laminado y con un borde de acero inofidizable y una pieza de acero atravesada y esto resulta en un extremadamente durable y resistente a marcas terminado
<b>Proteccion:</b>	IP 20 (EN 60529) clasificado
<b>Energia Electrica:</b>	90 - 264 VAC, 45-65 Hertz o 24-35 VDC, corriente es menos de 1Amp, el consumo es 35 Watts
<b>Temperatura:</b>	14° F a 131° F ( -10 ° C a + 55 °C)
<b>Humedad relativa:</b>	0 a 95%, no-condensado
<b>Certificacion &amp; Conformidad:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conforme con la norma FAA "3-Gun-Test", NILECJ 0601.00 para niveles 1-5 y en estos momentos aplicable a EU directivas, normas internacionales para la seguridad y la electromagnética (EMC)</li><li>- ADA unidades estan a su disposicion</li><li>- El GateScan 150 no se puede borrar, alterar o dañar donde se guarda la información, incluyendo tarjetas de credito, grabacion en ciuta o LC's. El efecto del funcionamiento de la electronica y de la baja intensidad del campo magneticos de gateScan 150 no le hacen daño a personas con marcapasos, mujeres embarazadas, el operador del sistema y en general al trafico publica</li></ul>
<b>Garantía:</b>	Dos (2) años - partes y labor

### Pesos:

**Peso Total de Embarque:** 55.1 kg (121.5 lbs)

**Volumen Total de Embarque:** 0.36 m<sup>3</sup> (12.8 cu ft)

**Net Weight:** 45.7 kg (100.9 lbs)

### Paneles:

**Peso de Embarque:** 35.6 kg (78.5 lbs)

**Volumen de Embarque:** 0.25 m<sup>3</sup> (8.9 cu ft)

### Pieza Horizontal y Electronicas:

**Peso de Embarque:** 19.5 kg (43 lbs)

**Volumen de Embarque:** 0.11 m<sup>3</sup> (3.8 cu ft)

