

STEALTH[®] Detector de Metales In Foil



CARACTERISTICAS PRINCIPALES:

- Software Contact Reporter incluido
- Recolección detallada de datos
- Tecnología de procesamiento de señales digitales
- Detección ultrasensible
- Auto Test: Prueba de autodiagnóstico
- Calibración automática
- Configuración del sistema en segundos
- Estabilidad con memoria flash
- Protección por contraseña de múltiples niveles

GENERALIDADES:

Los detectores de metales Stealth In Foil se fabrican a la medida para adaptarse a la inspección de cualquier producto empacado con foil o colado de aluminio. Los detectores Stealth utilizan tecnología de procesamiento de señales digitales y tienen los más altos niveles de sensibilidad para garantizar la detección de los contaminantes ferrosos más pequeños, sin importar la presencia de foil. Incorpora un software de recopilación de datos con transferencia de los mismos vía puerto USB, esto establece a Stealth como un punto crítico de control eficaz que cumple con las estrictas regulaciones HACCP/APPCC (Análisis de Peligro y Punto Crítico de Control).

LA VENTAJA DE FORTRESS:

- Sencillez Operativa
- Detectores hechos a la medida o en tamaños estándar
- Compromiso "Nunca Obsoleto": los detectores siempre se pueden actualizar
- Diseño modular con pocos componentes
- Confiabilidad Extraordinaria
- Sensibilidad Excepcional

APLICACIONES:

- Productos empacados en bandeja de aluminio
- Productos envueltos en aluminio
- Inspección de colado de aluminio

OPCIONES DISPONIBLES:

Sistema Transportador Vector integrado



Software de comunicación Contact



Fortress Technology Inc.
51 Grand Marshall Dr,
Toronto, ON, M1B 5N6
Canada
Tel: 1-888-220-8737
sales@fortresstechnology.com

Fortress Technology (Europe) Ltd.
The Phantom Building
7 Beaumont Road, Banbury,
OX16 1RH UK
Tel: +44 (0) 1295 256 266
sales-UK@fortresstechnology.com

Fortress Technology Sistemas de Inspeção Ltda.
ROD. Presidente Tancredo de Almeida Neves
3007 - Km 30,5 - Vila Rosina
Caieiras - São Paulo, CEP: 07748-400
Fone: 55-11-3641-6153
vendas@fortress-iis.com.br

FORTRESS[®]
TECHNOLOGY

www.fortresstechnology.com

STEALTH[®] Detector de Metales In Foil



Tamano de abertura personalizado

Poderosa tecnología de Procesamiento de señal digital (DSP)

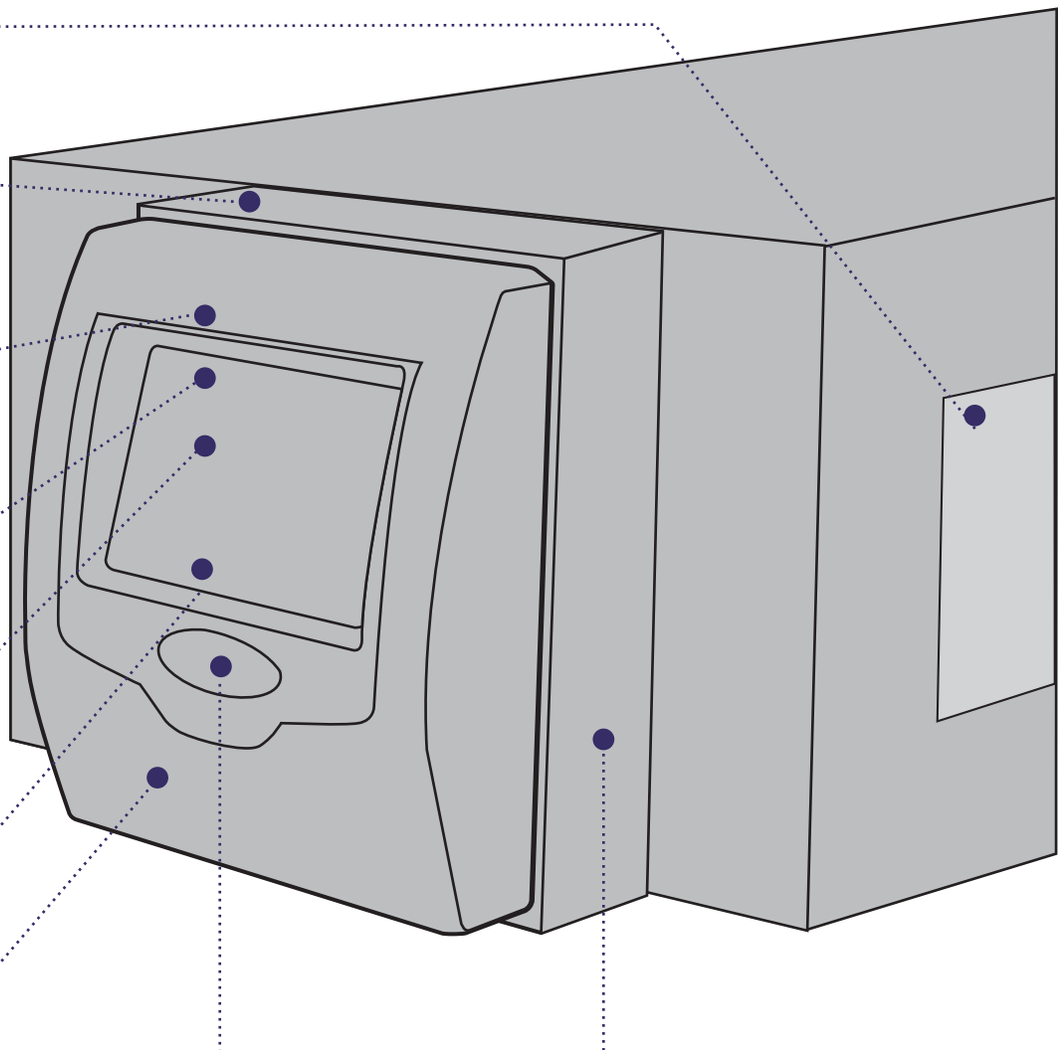
Librería de productos que almacena múltiples configuraciones para un fácil acceso

Protección por contraseña de múltiples niveles

Panel de control sencillo de usar con múltiples lenguajes

Auto-balance y niveles de ultra sensibilidad

Pruebas automáticas de control de calidad y calibración



Puerto USB para acceder a reportes de Control de Calidad, a la configuración y actualizaciones

Diseño modular para una mayor confiabilidad

OPCIONES Y ESPECIFICACIONES DEL DETECTOR:

Construcción	Acero inoxidable
Clasificación	Nema 4X / IP69K
Montaje remoto	El panel de control se puede montar en forma remota (hasta 4000 pies/1200 m)
Conectividad	RS485, Ethernet/Inalámbrico por Software de comunicación Contact
Suministro eléctrico	90-250 v monofásico, 3 amp, 50-60 Hz

Sencillez Operativa. Confiabilidad Extraordinaria. Sensibilidad Excepcional.

Copyright © 2017 Fortress Technology Inc. Todos los derechos reservados. Patente en trámite. La información, diseños e ilustraciones incluidas en este documento son confidenciales y no pueden ser divulgadas, distribuidas o copiadas sin el consentimiento por escrito de Fortress Technology Inc. Especificaciones, diseños, funcionalidades y tecnología sujetos a cambio sin aviso.

FORTRESS[®]
TECHNOLOGY