

IBERCASSEL

METAL SHARK® PH

DETECTORES DE METALES PARA PASTILLAS, MATERIALES GRANULADOS Y PRODUCTOS FARMACEUTICOS.



IBERCASSEL SL.

C/Arquitecte Gaudí 10-16 08800 Vilanova i la Geltrú (Barcelona) Tel. 938100342 www.iberassel.com info@iberassel.com

**La nueva generación tecnológica de detectores de metales.
Para granulados, píldoras y productos farmacéuticos.**



El modelo METAL SHARK® PH de CASSEL ha sido especialmente diseñado para detectar partículas metálicas magnéticas y no magnéticas en productos granulados, pastillas, caramelos y similares.

El producto pasa a través del detector de metales, las partículas metálicas detectadas son separadas y expulsadas por el sistema de rechazo electromagnético con un mínimo de merma.

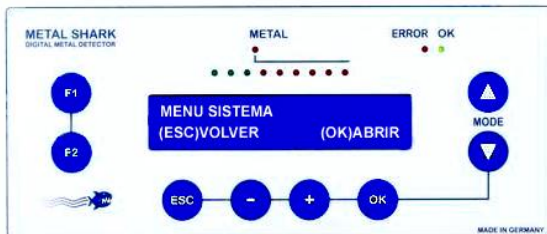
Libre de mantenimiento, está fabricado con materiales de alta calidad para soportar los ambientes de trabajo más duros y la tecnología más avanzada, DDS y DSP que asegura la mejor detección incluso en productos con elevada humedad. El llamado "efecto producto" es compensado y ajustado mediante el microprocesador de forma inteligente

Aplicaciones típicas:

- Píldoras y grageas – Plásticos granulados y derivados - Caramelos – etc.

Rendimiento: Hasta un máximo de 10.000 tabletas por minuto.

- ⌘ Sensor construido en **acero inoxidable IP67**. ⌘ Cumple normativas **HACCP** y **IFS**.
- ⌘ Conexión a **monitor remoto**. ⌘ Hasta **4 frecuencias** ⌘ **Filtro digital** contra parásitos ambientales: elimina las señales indeseadas. ⌘ **Tecnología multi-canal**: para un óptimo reconocimiento de todos los metales.
- ⌘ **Libre de mantenimiento**: circuito digitalizado asegura largo tiempo de trabajo de forma totalmente fiable. ⌘ **Auto-control automático**: los posibles defectos de funcionamiento que pueda tener el equipo, son señalados en el display, mediante un contacto independiente de salida. ⌘ **Teclas de función programables**: se pueden almacenar las funciones usadas con mayor frecuencia y utilizarlas mediante la pulsación de una tecla. ⌘ Memoria para efecto-producto: hasta **120 productos diferentes**. ⌘ Alimentación eléctrica: **85-265 V AC** trabaja incluso con fuentes de alimentación pobres e inestables. ⌘ Estructura de soporte de altura ajustable con ruedas. ⌘ Conexión salida de datos y **control externo**.
- ⌘ Excelente relación **Calidad / Precio**.



Fácil manejo.

El software (en castellano) explica paso a paso los ajustes a realizar mostrando sólo la información que se precisa pudiendo almacenar en su memoria hasta 50 productos diferentes y recuperarlos con sólo pulsar una tecla.

Suministro estándar con caja de control interior de caja mecanizada y con el acero inoxidable pulido.

Cabezal (Sensor) disponible en diferentes formatos y medidas.

