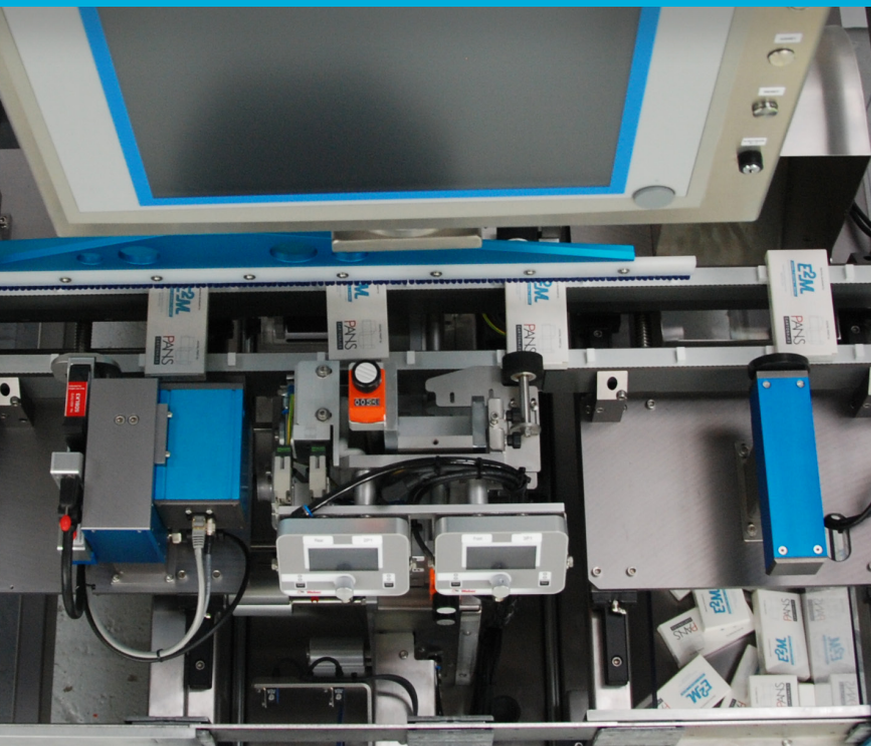


VISIOTRACE TE

Solución completa de Serialización para tratar las necesidades en Track & Trace.



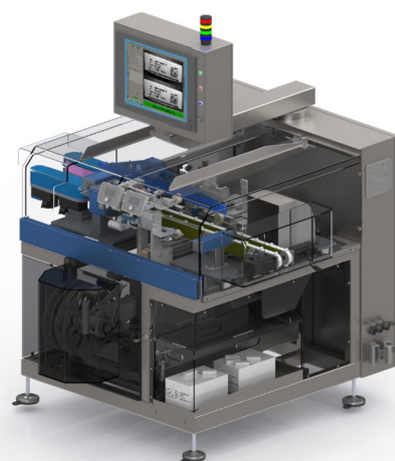
- ✓ Instalación, acceso y mantenimiento fácil.
- ✓ Equipo compacto.
- ✓ Impresión, inspección y rechazo.
- ✓ Compatible con todos los sistemas.
- ✓ Flexibilidad (de posiciones y formato).
- ✓ Totalmente automático.
- ✓ Ajuste electrónico de la cinta de transporte.
- ✓ Fácil de usar.

DESCRIPCIÓN

Solución completa de Serialización para tratar las necesidades en Track & Trace.

Solución Track & Trace para el Tamper Evident.

- Integrado en la línea de producción.
- Data Matrix e impresión de datos variables.
- Inspección de códigos.
- Rechazo de unidades defectuosas.
- Compatible con cualquier Software.



E2M

ORIENTING | INSPECTING | REJECTING

ANY KIND OF EMPTY OR FULL BOTTLES AND CONTAINERS



VISIOTRACE TE

Solución completa de Serialización para tratar las necesidades en Track & Trace.



VELOCIDAD
> 50.000 ENV/H



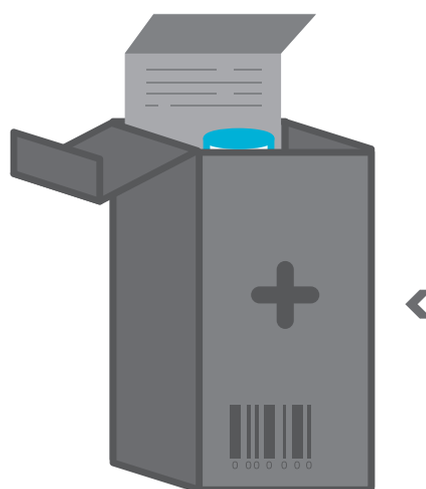
GAP
1 · Ø

CARACTERÍSTICAS

- Iluminación LED.
- Hasta 3 posiciones para impresoras y cámaras: delantero, posterior y superior.
- Caja de acero inoxidable.
- Protección IP65.
- CFR 21 parte 11.
- Cinta de transportador integrada.
- Dispositivo de alimentación.
- Expulsor con motor lineal y zona de rechazo.
- 350 unidades / min.
- Tamper Evident extraíble para facilitar los ajustes.
- Hasta 300 unids/min.
- Etiquetado en doble cara sobre esquinas de estuches de cartón.
- Crea y guarda recetas.
- Dispositivo de alimentación integrado.
- Tamaño compacto.
- Cumple con CFR 21 parte 11.

ESPECIFICACIÓN

- Control remoto.
- Interruptor de alimentación estándar.
- Pantalla táctil 17".
- Intel Core i5/i7, Windows 10.
- Alta velocidad de producción hasta 350 unidades / min.



Estudis Electro-Mecànics, S.L.
Pau Vila i Dinarés, 4-10
08192 Sant Quirze del Vallès, Barcelona, Spain
T. +34 93 720 85 40 F. +34 93 720 85 25
www.e2m.es



NUESTRAS REDES



¡ACTUALÍZATE!

E2M adapta sus soluciones para dar respuestas a las necesidades específicas de cada cliente. Especificaciones técnicas actualizadas en la página web.