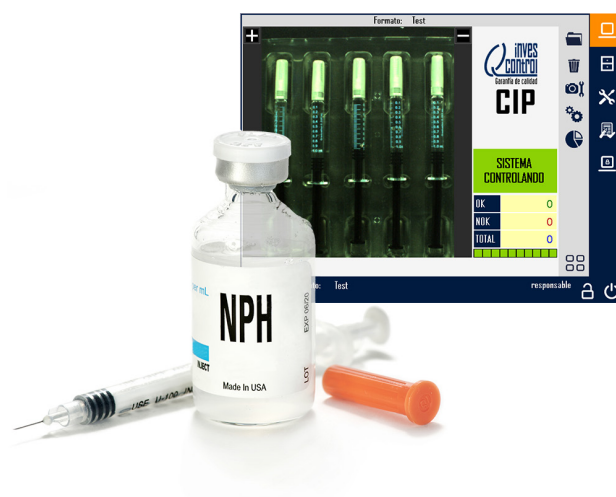


CIP

CONTROL E INSPECCIÓN DE PRODUCTOS

- El sistema de control CIP, está diseñado para la supervisión y control de aquellos procesos durante el envasado que no se cubren con los productos estándar.
- Inspección de producto en termoformadoras.
- Control del número de estuches/botellas/productos dentro de la caja antes del precintado.
- Inspección de viales.
- Anillos de color en ampollas.
- Correcta posición y/o color del tapón.
- Presencia/ausencia de partes del producto....
- Panel de control touch screen, con posibilidad de conexión vía Ethernet de múltiples cámaras para el control de diversos procesos.
- Alta precisión (configurable por el usuario).
- Interface amigable, facilidad de uso.
- Blanco y negro o color, alta resolución.
- Alta velocidad de proceso, hasta 1200 unidades por minuto.
- Conexión vía Ethernet, ampliable e integrable en otras redes.
- Módulo opcional 21 CFR parte 11 - Anexo 11.
- Documentación de validación disponible, (DQ, OQ, IQ...).



MÚLTIPLES CONTROLES

Control del número de estuches, botellas, viales, ampollas, anillos de color, posición y/o color del tapón, presencia/ausencia de producto, etc.



ALTA RESOLUCIÓN

Cámaras de alta resolución de hasta 1280x1024 píxeles.



ALTA VELOCIDAD

Hasta 1200 unidades por minuto.



www.invescontrol.com

Debido a nuestra política de mejoras continuas, los productos y características técnicas, están sujetos a modificaciones sin previo aviso