

axicon

THE BARCODE EXPERTS



SERIE 15000

Verificador universal para todo tipo de códigos 1D/2D

- Compacto, ergonómico, portátil y robusto.
- Se conecta vía un puerto USB al ordenador.
- No necesita toma de electricidad adicional.
- Cámara de alta resolución: resultados de alta precisión y repetibles.
- El grado de cumplimiento de la normativa ISO se indica con la calificación A, B, C, D o F.
- Certificación con la normativa ISO/IEC: 15415, 15416, 18004, 16022, 15428.
- Garantía de 24 meses.

Simple y automático

- Análisis instantáneo.
- Visualización inmediata del análisis según la normativa ISO.
- Registro automático de datos para el seguimiento de sus controles.
- Sistema de verificación rápido y eficaz.

Especificaciones

Simbologías verificadas:

- 1D: EAN-13, UPC-A, EAN-8, Código 39, Código 128, GS1-Databar.
- 2D: Data Matrix, Código QR.
- Estándares de aplicación: Especificaciones Generales GS1, GS1- Data Matrix, CIP-Data Matrix.
- Versión del software en español.
- Licencia de software gratuita y actualización ilimitada.
- Edición del informe de resultados.



www.axicon.es

Socios colaboradores de





SERIE 15000 – ESPECIFICACIONES DEL SOFTWARE

Sistema	Ordenadores con Windows 7 y versiones posteriores.
Simbologías incluidas	Simbologías 2D: Código QR. Simbologías 1D: EAN-13, UPC-A, EAN-8, UPC-E, GS1-Databar, Código 39, Código 128, ITF.
Estándares de la aplicación	Especificaciones Generales GS1 así como otras aplicaciones farmacéuticas, por ejemplo CIP en Francia.
Conformidad	ISO/IEC: 15415, 15416, 15426, 15420, 16022, 18004, CFR 21 Parte 11
Características principales	Pantalla simple con un código de color verde/rojo para determinar la conformidad o no conformidad del símbolo y poder tomar rápidamente una decisión de mejora en caso necesario. Detalla los grados, la estructura de codificación, modulación, análisis dimensional, análisis tradicional (modelos de emulación y Quickcheck), índice decodabilidad, mide las ganancias (engordamiento o afinamiento) de las barras, etc.
Informe de auditoría	Impresión personalizada del informe estándar.
Registro	Copia de seguridad de datos manual o automática, en el ordenador o en el servidor. Copia de seguridad realizada en formato PDF, CSV, hoja de cálculo (Excel, Lotus). Capacidad para abrir los archivos guardados en el software de Axicon y/o enviar por correo electrónico a una unidad de diagnóstico remoto.

SERIE 15000 – ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL

Modelo	15000
Dim. Área de captura	52 x 31 mm
Dimensiones y peso	250 x 140 x 130 mm – 1,25 Kg
Cumplimiento normativa	Certificación CE, Cumplimiento ROHS
Interface	USB 2.0
Alimentación	Vía el puerto USB
Fuente de luz	Rojo 660 nm
Apertura	Automática de 5 a 20 mil
Viene con	Maleta para transporte, cable USB, manual de instalación y utilización, CD de instalación, los certificados de conformidad y tarjeta de calibración.
Garantía	24 meses. Piezas y mano de obra incluidas.
Opciones	Cualificación (QI / QQ / QP). Soporte dedicado

NUESTROS SERVICIOS

AXICON es desde hace 35 años el líder de control de calidad de los códigos de barras.

*Desarrollados y producidos en Gran Bretaña, nuestros verificadores de código de barras se pueden utilizar en todos los eslabones de la cadena de suministro y se venden en todo el mundo. Más allá de nuestra oferta de verificadores ofrecemos un servicio de apoyo integral en su proceso de control de calidad del código de barras, que realizamos con **auditorías, formación o consultoría**. Contamos con una red de expertos en España y en el extranjero para encontrar soluciones adecuadas a sus expectativas.*

MANTENIMIENTO

Calibración anual recomendada.

El mantenimiento tiene el objetivo de recertificar la calibración y proporcionar una nueva tarjeta de calibración.

FORMACIÓN

Formación profesional susceptible de ser subvencionada por la Fundación Tripartita.

Jornadas de formación completa sobre el código de barras y los problemas de verificación de cumplimiento con la normativa en su empresa.

LÍNEA DIRECTA AXICON

Un **servicio de línea telefónica** es accesible a usuarios de los verificadores Axicon.