



ESCÁNER HORIZONTAL DE PRESENTACIÓN PARA PUNTO DE VENTA

El escáner Magellan™ 2300HS está específicamente diseñado para minoristas que requieren de un alto rendimiento en un escáner compacto con lectura horizontal. Diseñado para ejecutar aplicaciones en puntos de venta (POS) con gran volumen a un precio accesible, el escáner Magellan 2300HS es especialmente eficaz en farmacias, perfumerías, supermercados, tiendas de bricolaje o tiendas especializadas. Con un rendimiento de escaneo líder en su categoría gracias a su capacidad de procesamiento y ergonomía superiores, el escáner 2300HS pone de manifiesto la calidad y la fiabilidad ya consolidadas de la marca Magellan.



GESTIÓN DE SOFTWARE

Los algoritmos de decodificación avanzados del software FirstStrike™ proporcionan la mejor velocidad de escaneo de la mercado y, simultáneamente, mejoran las velocidades de lectura de códigos de barras dañados, arrugados o mal impresos en la primera pasada, lo que permite optimizar la eficiencia operativa en las cajas.

La memoria flash facilita las actualizaciones de software prolongando la vida útil del escaner y optimizando al máximo la inversión realizada. Además, se puede usar un puerto RS-232 auxiliar para una gran variedad de aplicaciones, incluyendo la incorporación de un escáner de mano, la programación y la configuración del escáner, o tener acceso a la salida de datos del escáner obtenidos de la lectura de la etiqueta.



CARACTERÍSTICAS

- Lector de código de barras horizontal empotrable líder en el mercado
- Calidad y fiabilidad ya consolidada de la marca Magellan
- Brinda el mejor rendimiento de su clase
- Software de decodificación avanzado FirstStrike que ofrece el mejor rendimiento en la lectura de etiquetas de baja calidad
- Compatibilidad con códigos GS1 DataBar™
- Memoria flash para actualizaciones de software in situ de forma sencilla
- Solución multi-interfaz compatible con todas las interfaces de host
- Puerto de alimentación RS-232 auxiliar para integrar con facilidad un escáner de mano
- Compatibilidad con sistemas EAS Checkpoint y Sensormatic (opcional)
- Características opcionales de valor añadido:
 - Informes de diagnóstico: mejoran el mantenimiento preventivo
 - Productivity Index Reporting™: permite identificar las etiquetas impresas de baja calidad
- El Programa de Servicios EASEOFCARE ofrece una amplia variedad de opciones que protegerán tu inversión, asegurando una mayor productividad y un rápido retorno de la inversión

INDUSTRIA-APLICACIONES

- Retail: Punto de Venta

CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN

1D / CÓDIGOS LINEALES	Autodiscrimina todos los códigos estándar 1D incluyendo códigos lineales GS1 DataBar™.
CÓDIGOS APILADOS	GS1 DataBar Apilados; GS1 DataBar Apilados Omnidireccionales; GS1 DataBar Expandidos Apilados

ELÉCTRICAS

REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS AC	Consumo de Energía: En funcionamiento (Mínimo): 4.0 Watts En funcionamiento (Nominal): 9.6 Watts Modo ahorro de energía: 2.5 Watts
ENTRADA AC AMBIENTAL	90-265 VAC, 47-63 Hz
PROTECCIÓN ESD (DESCARGA AÉREA)	Humedad (Sin-condensación): 5 a 95% 25 kV
TEMPERATURA	Almacenaje/Transporte: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F Operación: 10 a 40 °C / 50 a 104 °F

INTERFACES

INTERFACES	IBM 46xx; Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB
PUERTOS AUXILIARES	RS-232 Alimentado

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

CARACTERÍSTICAS DE VALOR AÑADIDO	Diagnostic Reporting; Productivity Index Reporting™ (PIR)
CARACTERÍSTICAS EAS	Preparado para Sensomatic: Reconocimiento de lectura correcta; Sistema Checkpoint: El hardware EAS Integrado trabajará con Counterpoint IX y evolucionara los modelos D11

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSIONES	15,2 x 15,2 x 8,6 cm / 6,0 x 6,0 x 3,4 in
PESO	1,1 kg / 2,5 lb

CAPACIDAD DE LECTURA

ALTURA DE LECTURA	15,2 cm / 6,0 in
INDICADORES DE LECTURA	Beeper (Volumen y tono ajustable)
LÍNEAS DE ESCANEO	18
VELOCIDAD DEL MOTOR	6.000 rpm

SEGURIDAD Y REGLAMENTACIÓN

APROBACIONES DE AGENCIA	El producto cumple con las aprobaciones de seguridad reglamentarias para su uso. La guía rápida de este producto contiene la lista completa de certificaciones.
CLASIFICACIÓN DEL LÁSER	CDRH Class II; EN 60825-1 Class 1; Precaución con la Radiación del Láser – No lo mire fijamente
CONFORMIDAD AMBIENTAL	Conforme con EU RoHS

UTILIDADES/SERVICIOS

OPOS / JAVAPOS	Los servicios JavaPOS están disponibles para su descarga sin cargo alguno. Los servicios OPOS están disponibles para su descarga sin cargo alguno.
----------------	---

GARANTÍA

GARANTÍA	3 año
----------	-------