



Escáner de presentación vertical para Punto de Venta

El escáner Magellan 2200VS está específicamente diseñado para minoristas que requieren un escáner compacto de alto rendimiento con lectura vertical. Personalizado para funcionar en entornos de caja de tiendas con mostradores muy pequeños, con un volumen de transacciones en punto de venta (POS) de volumen medio/alto, el escáner Magellan 2200VS es especialmente eficaz en farmacias, perfumerías, supermercados, tiendas de bricolaje o tiendas de especialidades. Con un rendimiento de escaneo líder en su categoría por su ergonomía y capacidad de procesamiento sobresalientes, el 2200VS pone de manifiesto la calidad y la fiabilidad ya consolidadas de la marca Magellan. Los algoritmos de decodificación del software avanzado proporcionan la mejor velocidad de escaneo del mercado y, simultáneamente, mejoran las velocidades de lectura de códigos de barra dañados, arrugados o mal impresos en la primera pasada, lo que permite optimizar la eficiencia operacional en las cajas.

La memoria flash facilita las actualizaciones de software prolongando la vida útil del escáner 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. Para las aplicaciones que requieren de vigilancia electrónica de artículos (EAS), el modelo 2200VS se puede equipar con los sistemas EAS Checkpoint y es compatible con los sistemas EAS Sensormatic que ofrecen un buen reconocimiento de lectura a través del puerto RS-232 auxiliar. Las características opcionales de valor añadido suministran herramientas de información opcionales que permiten disminuir los costes iniciales al administrar la información del software y los diagnósticos del lector.

Características

- Lector de código de barras vertical líder de su categoría en el mercado
- Calidad y fiabilidad ya consolidada de la marca Magellan
- Brinda el mejor rendimiento de su categoría para escaneo en modo barrido y presentación
- 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 de valor añadido:
 - Diagnostic Reporting - For improved preventative maintenance
 - Informes de diagnóstico: mejoran el mantenimiento preventivo
 - Productivity Index Reporting™: permite identificar las etiquetas impresas de baja calidad (opcional)

www.scanning.datalogic.com



Especificaciones

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	90-265 VAC, 47-63 Hz

AMBIENTAL

HUMEDAD (SIN-CONDENSACIÓN)	5 a 95%
PROTECCIÓN ESD (DESCARGA AÉREA)	25 kV
TEMPERATURA	Almacenaje/Transporte: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F Operación: 10 a 40 °C / 50 a 104 °F

INTERFACES

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

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

CARACTERÍSTICAS DE VALOR AÑADIDO	Diagnostic Reporting; Productivity Index Reporting™ (PIR)
CARACTERÍSTICAS EAS	Preparado para Sensormatic: Reconocimiento de lectura correcta
SISTEMA CHECKPOINT	Dispositivo de EAS integrado para trabajar con modelos Counterpoint IV, V, VI y VII

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSIONES	15,2 x 15,2 x 9,7 cm / 6,0 x 6,0 x 3,8 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 ESCANEEO	20
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 IIa; 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

3 año

© 2005-2009 Datalogic Scanning Inc.

Protected to the fullest extent under U.S. and international laws. • Copying, or altering of this document is prohibited without express written consent from Datalogic Scanning, Inc.

Datalogic is a registered trademark of Datalogic S.p.A. in many countries and the Datalogic logo is a trademark of Datalogic S.p.A.

FirstStrike and Magellan are registered trademarks of Datalogic Scanning Inc. and OmegaTek is a trademark of Datalogic Scanning Inc.

Other brand and product names may be trademarks of their respective owners.

Product specifications are subject to change without notice.

DS-MAGELLAN2200VS-ES 20090119

www.scanning.datalogic.com