

□ DATALOGIC Magellan 3200VSi



El Magellan™ 3200VSi trae nueva tecnología de imágenes para puntos de venta de altos volúmenes. Es el primer escáner que duplica la velocidad y amplía el campo de visión para un alto rendimiento omnidireccional, mientras le añade los beneficios asociados con la lectura de imágenes. Su tecnología "imager" proporciona un excelente rendimiento en la captura de los códigos de barras con dificultad para leer como truncado (corto), fuera de especificación, de baja calidad de impresión o códigos GS1 DataBar™, y ofrece soporte para códigos (1D) y 2D. El Magellan 3200VSi permite técnicas de lectura que garantizan la máxima productividad y facilidad ergonómica.

El Magellan 3200VSi tiene características únicas que no tiene cualquier escáner de punto de venta, incluye un lector de tarjetas Micro-SD para ayudar con la administración de software, actualización y mantenimiento. La gestión de software con el lector Magellan 3200VSi es muy flexible e incluye múltiples métodos para cargar un nuevo software o para modificar los archivos de configuración y firmware de aplicación. Dado que la mayoría de las características del escáner Magellan 3200VSi se basan en software, las nuevas capacidades son fáciles de añadir, incluso después de la instalación inicial, aumentando la vida útil del escáner y protegiendo la inversión de su empresa de tecnología.

Otras características de los productos Magellan incluyen diagnósticos de Informes, descarga de datos de Índice de Productividad y Reporting™ que permite la administración de datos para mejorar el rendimiento y gestionar el mantenimiento.

La tecnología de iluminación inteligente Illumix™ de Datalogic optimiza los niveles de luz para capturar imágenes y leer códigos de barras de los teléfonos móviles, PDAs o pantallas de computador.

Características

- Tecnología Imager de alto rendimiento
- Lectura lineal y de códigos en 2D
- Componentes electrónicos de estado sólido
- Ranura para tarjeta micro SD
- Múltiples interfaces en cada unidad

Opciones de Compra

□ LECTOR MAGELLAN 3200 VERTICAL USB \$502.96USD

DATALOGIC Magellan 3200VSi

ESPECIFICACIONES

MAGELLAN™ 3200VSi

CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN

1D / CÓDIGOS LINEALES	Autodiscrimina todos los códigos estándar 1D incluyendo códigos lineales GS1 DataBar™.
CÓDIGOS 2D	Aztec Code; Código QR; Data Matrix (ECC200) solamente; MaxiCode
CÓDIGOS APILADOS	GS1 DataBar Apilados; GS1 DataBar Apilados Omnidireccionales; GS1 DataBar compuestos; GS1 DataBar Expandidos Apilados; MicroPDF417; PDF417

ELÉCTRICAS

REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS AC	Consumo de Energía: En funcionamiento (Mínimo): 2,8 Watts En funcionamiento (Nominal): 8,75 Watts Modo ahorro de energía: 2,0 Watts
ENTRADA AC	90-264 VAC, 47-63 Hz

AMBIENTAL

HUMEDAD (SIN-CONDENSACIÓN)	5 a 95%
LUZ AMBIENTAL	0-86.100 lux
PROTECCIÓN ESD (DESCARGA AÉREA)	25 kV
TEMPERATURA	Almacenaje/Transporte: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F Operación: 0 a 40 °C / 32 a 104 °F

INTERFACES

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

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

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

DISTANCIA DE LECTURA

PROFUNDIDAD DE CAMPO TÍPICA	Dependencia de Resolución de impresión, contraste, y la luz ambiental. Distancia mínima de lectura determinada por la longitud del código y el ángulo de escaneo.
	1D / Linear Codes 5 mils: 1,3 a 6,4 cm / 0,5 a 2,5 in 7,5 mils: 1,03 a 11,4 cm / 0,5 a 4,5 in 10 mils: 0 a 15,2 cm / 0 a 6,0 in 13 mils: 0 a 20,3 cm / 0 a 8,0 in 20 mils: 0 a 22,9 cm / 0 a 9,0 in
	2D Codes (opcional) 6,6 mils: PDF: 3,8 a 10,2 cm / 1,5 a 4,0 in 10 mils: PDF: 0 a 18,0 cm / 0 a 7,0 in 15 mils: PDF: 0 a 20,3 cm / 0 a 8,0 in 10 mils: Data Matrix: 0 a 6,4 cm / 0 a 2,5 in 24 mils: Data Matrix: 0 a 20,3 cm / 0 a 8,0 in

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 LED CONFORMIDAD AMBIENTAL	EN60825-1 Class 1 LED; IEC 60825-1 Class 1 LED Producto Conforme con China RoHS; Conforme con EU RoHS

UTILIDADES/SERVICIOS

FUNCIONES DE DESCARGA DESDE HOST REMOTO MAGELLAN™ OSP	Disminuye el coste del servicio y mejora su operatividad. El software de programación OSP (On-Screen Programming) está disponible para su descarga sin costo. Los servicios JavaPOS están disponibles para su descarga sin cargo alguno.
OPOS / JAVAPOS	Los servicios OPOS están disponibles para su descarga sin cargo alguno.