



Scanner de apresentação vertical para a superfície do balcão

O scanner Magellan 2200VS foi criado especificamente para lojas que precisam de alto desempenho em uma forma compacta e vertical. Criado para ambientes pequenos de leitura de varejo, com transações de pontos de venda (PDV) de volumes médio a alto, a preços razoáveis, o scanner Magellan 2200VS é eficiente especialmente em farmácias, lojas de conveniência, mercados pequenos e médios e lojas de materiais especializados. Com desempenho de leitura líder na categoria para ergonomia e rendimento superiores, o scanner 2200VS demonstra a qualidade e segurança da renomada marca Magellan.

Os algoritmos do software de decodificação avançada oferecem a melhor velocidade de leitura do mercado e, simultaneamente, aumenta as taxas de leitura na primeira passagem em códigos de barra danificados, enrugados ou de má qualidade de impressão, fornecendo desempenho operacional aprimorado em ambientes de leitura de varejo.

A memória flash permite atualizações de

software de maneira simples, que ajudam a ampliar a vida útil do investimento do lojista. Além disso, uma porta RS-232 auxiliar pode ser usada de várias formas, incluindo a adição de um scanner portátil, sua programação e configuração, além do acesso à saída de dados da etiqueta. Para aplicativos que exigem inspeção de artigo eletrônico (EAS), o 2200VS pode ser equipado com o EAS da Checkpoint, sendo também compatível com sistemas EAS Sensormatic, com bom reconhecimento de leitura por meio da porta RS-232 auxiliar. Os recursos opcionais de valor agregado, oferecem ferramentas de informação adicionais que ajudam a reduzir custos iniciais gerenciando informações no software e no diagnóstico do scanner.



Características

- Leitor vertical de código de barras de plano único para a superfície do balcão líder mundial
- Qualidade e segurança da renomada marca Magellan
- O melhor na classe de desempenho de leitura, nos estilos de passagem e apresentação
- O software de decodificação avançada FirstStrike, oferece a melhor performance na leitura de etiquetas de baixa qualidade
- Compatível com códigos GS1 DataBar™
- Memória flash para facilitar as atualizações de software em campo
- A solução de interface múltipla é compatível com todas as interfaces de host populares em todas as unidades
- Porta auxiliar energizada RS-232 de fácil integração com scanner portátil
- Compatível com os sistemas EAS da Checkpoint e Sensormatic (opcional)
- Recursos de valor agregado:
 - Relatórios de diagnósticos – Para aprimorar as manutenções preventivas
 - Productivity Index Reporting™ (Relatórios de Índices de Produtividade) – Ajuda a identificar etiquetas de baixa qualidade de impressão (opcional)

www.scanning.datalogic.com



Especificações

CAPACIDADE DE DECODIFICAÇÃO

1D / CÓDIGOS LINEARES

Autodiscriminação de todos códigos padrão 1D, incluindo códigos lineares GS1 Databar™
GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirecional

STACKED CODES

ELÉTRICO

NECESSIDADES DE ENERGIA AC

Consumo de Energia: Em Operação (Máxima): 9.6 Watts
Em Operação (Mínima): 4.0 Watts
Modo de Espera: 2.5 Watts
Entrada AC: 90-265 VAC, 47-63 Hz

AMBIENTAL

PROTEÇÃO ESD (DISCARGA PELO AR)
TEMPERATURA

25 kV
Armazenagem / Transporte: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F
Operação: 10 a 40 °C / 50 a 104 °F

UMIDADE (NÃO CONDENSADO)

5 a 95%

INTERFACES

PORTA AUXILIAR

IBM 46xx; Interface Teclado; OEM (IBM) USB; RS-232; USB
Alimentado por RS-232

CARACTERÍSTICAS OPCIONAIS

CARACTERÍSTICAS DE EAS

Sensormatic: Reconhecimento de Boa Leitura
Sistemas Checkpoint: Dispositivo de EAS integrado para trabalhar com modelos Counterpoint IV, V, VI and VII

CARACTERÍSTICAS DE VALOR AGREGADO

Productivity Index Reporting™ (PIR); Relatório de Diagnóstico

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSÕES

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

PERFORMANCE

ALTURA DE LEITURA

15,2 cm / 6,0 in

INDICADORES DE LEITURA

Sonoro (Tom e Volumes Ajustáveis)

LINHAS DE LEITURA

20

VELOCIDADE DO MOTOR

6,000 rpm

SEGURANÇA E REGULAMENTAÇÃO

APROVAÇÕES DA AGÊNCIA

O guia de referência rápida para este produto pode ser referido para uma lista completa de certifica

O produto encontra a segurança e aprovações regulamentares necessárias para seu uso pretendido.

CLASSIFICAÇÃO DO LASER

CDRH Class IIa; Cuidado com a Radiação de Laser - Não olhe fixamente no feixe; EN 60825-1 Class 1

CONFORMIDADE AMBIENTAL

Conforme com EU RoHS

UTILITÁRIOS

OPOS / JAVAPOS

Os Utilitários JavaPOS Estão disponíveis para download sem custo
Utilitário OPOS está disponível para download sem custo

GARANTIA

3 ano

© 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-PT 20090119

www.scanning.datalogic.com