

Excelente valor para uso diário

O leitor portátil LS1203 da Symbol Technologies oferece alta qualidade em leitura a laser, formato ergonômico simples e durabilidade a um baixo custo. Projetado para atender às necessidades de pequenas empresas, o LS1203 oferece o desempenho e os recursos necessários para reduzir significativamente os erros de entrada de dados ao mesmo tempo em que eleva a produtividade dia após dia em lojas de presentes ou de artigos esportivos, boutiques, joalherias, locadoras de vídeo, floriculturas e outros pequenos varejistas. Fácil e confortável de usar, esse leitor econômico e de valor incalculável oferece a confiabilidade e a proteção do seu investimento que fazem da Symbol a líder mundial em leitores portáteis de códigos de barras.

Maior produtividade desde o início

Nas caixas de pontos de venda, o LS1203 permite o aumento da eficiência operacional no momento em que é tirado da caixa. Seu design plug-and-play praticamente elimina o atraso típico do tempo de instalação. Seu desenho ergonômico intuitivo elimina a necessidade de treinamento: seus funcionários estarão prontos para usá-lo em minutos. A digitação manual é eliminada, reduzindo erros de registro e garantindo que seus clientes pagarem o valor correto. O resultado é um registro mais rápido de mercadorias, maior satisfação do cliente e um rápido retorno sobre o investimento. Nos escritórios, o LS1203 automatiza os processos tradicionalmente feitos em papel, como gerenciamento de estoques, resultando em informações mais precisas e em um menor tempo gasto em operações administrativas diárias – e em mais tempo para servir aos clientes.

Construção durável e resistente

Construção em uma única placa e elemento de leitura durável: o LS1203 suporta facilmente o uso diário e as inevitáveis quedas. Com operação diária confiável, o LS1203 garante custos mínimos de manutenção e tempo máximo de atividade. Suas várias interfaces integradas proporcionam a proteção necessária ao investimento para garantir que o leitor que você compra hoje funcionará com os sistemas de POS de amanhã.

Qualidade comprovada – você pode confiar

Ao escolher o LS1203, você tem a garantia adicional de estar comprando um produto da Symbol, líder mundial em leitores portáteis de códigos de barras com milhões de leitores sendo usados todos os dias pelos maiores varejistas do mundo. E como mesmo os produtos mais duráveis precisam de um plano de manutenção e de uma estratégia de suporte, a equipe de serviços da Symbol criou um complemento abrangente de ofertas de serviços para ajudá-lo a proteger seu investimento e a manter o desempenho máximo. Para obter mais informações sobre como o LS1203 pode ajudar sua pequena empresa, ou para conhecer os outros produtos e soluções de qualidade da Symbol, contate-nos em +1.800.722.6234 ou +1.631.738.2400. Você também pode visitar nosso site em: www.symbol.com/ls1203.



RECURSOS

Construção durável: em uma única placa; atende aos rigorosos testes de queda de 1,5 m da Symbol

Várias interfaces: RS232, USB, KBW (teclado) em um único leitor

Design ergonômico híbrido com formato leve, elegante e equilibrado

Leitura intuitiva; design plug-and-play

Leitor linear 1D de alta qualidade – leitura em modo de gatilho ou Auto-Scan™ (modo contínuo)

VANTAGENS

Projetado para uso contínuo todo o dia, todos os dias; redução significativa do tempo de inatividade e das despesas com reparos

Instalação e integração simplificadas; solução durável garante compatibilidade com o sistema de POS/host de hoje e de amanhã

Conforto máximo para uso todo o dia; reduz a fadiga do usuário

Praticamente elimina o tempo de instalação e treinamento para um mais rápido retorno sobre o investimento

Precisão de leitura na primeira tentativa; sempre pronto para a próxima leitura

Destaques de especificação da série LS1203

Características físicas

Dimensões:	6,2 cm A x 18 cm C x 6 cm P
Peso (sem cabo):	Aproximadamente 122 g
Tensão e corrente:	5 +/-10% VCC a 100 mA (modo stand-by: <35 mA)
Fonte de alimentação:	Alimentação do host ou fonte de alimentação externa
Cor:	Caixa branca ou preta fosca

Características de desempenho

Tipo do leitor:	Bidirecional
Fonte de luz (laser):	Diodo a laser de 650nm
Taxa de leitura:	100 leituras por segundo
Distância de trabalho típica:	De contato a 20,32 cm em 100% dos símbolos UPC/EAN
Contraste de impressão mínimo:	Refletividade mínima de 30%
Rotação: ¹	± 30° do normal
Inclinação: ²	± 65°
Oscilação: ³	± 60°
Capacidade de decodificação:	UPC/EAN, UPC/EAN com complementos, UCC/EAN 128, Código 39, Código 39 Full ASCII, Código 39 TriOptic, Código 128, Código 128 Full ASCII, Codabar, Intercalado 2 de 5, Discreto 2 de 5, Código 93, MSI, Código 11, IATA, variantes RSS, Chinês 2 de 5
Interfaces suportadas:	RS-232; teclado; USB

Ambiente do usuário

Temperatura operacional:	0° a 50°C
Temperatura de armazenamento:	-40° a 70°C
Umidade:	Umidade relativa de 5% a 95% sem condensação
Especificações de queda:	Suporta várias quedas de uma altura de 1,524 m em concreto
Imunidade à luz ambiente:	Imune à luz direta em ambiente normal de escritório e depósito, bem como exposição direta à luz do sol
Volume do bip:	Selecionável (3 níveis)
Tom do bip:	Selecionável (3 tons)
Descarga eletrostática:	Atende a 15 kV de descarga de ar e 8 kV de descarga direta

1. Rotação: controlada pela rotação do pulso no sentido horário ou anti-horário
2. Inclinação: controlada inclinando o pulso para cima ou para baixo
3. Oscilação: controlada girando o pulso da esquerda para a direita ou vice-versa

Sobre a Symbol Technologies

A Symbol Technologies, Inc., The Enterprise Mobility Company™, é líder mundial reconhecida em sistemas de mobilidade empresarial, oferecendo produtos e soluções que capturam, transportam e gerenciam, em tempo real, as informações enviadas ao ponto de atividade comercial e recebidas nele. As soluções móveis empresariais Symbol integram produtos de captura avançada de dados, tecnologia de identificação de radiofrequência, plataformas de computação móvel, infra-estrutura sem fio, software de mobilidade e programas de serviços de classe mundial com a marca Symbol Enterprise Mobility Services. Os produtos e as soluções de mobilidade empresarial Symbol são reconhecidos por aumentar a produtividade da equipe, reduzir custos operacionais, impulsionar a eficiência operacional e obter vantagens competitivas para as maiores empresas mundiais. Para obter mais informações, visite www.symbol.com.

Sede corporativa
Symbol Technologies, Inc.
 One Symbol Plaza
 Holtsville, NY 11742-1300
 TEL: +1.800.722.6234
 +1.631.738.2400
 FAX: +1.631.738.5990

Para a Costa Pacífica da Ásia
Symbol Technologies Asia, Inc.
 (Filial Cingapura)
 Asia Pacific Division
 230 Victoria Street #12-06/10
 Bugis Junction Office Tower
 Cingapura 188024
 TEL: +65.6796.9600
 FAX: +65.6796.7199

Para Europa, Oriente Médio e África
Symbol Technologies
 EMEA Division
 Symbol Place, Winners Triangle
 Berkshire, England RG41 5TP
 TEL: +44.118.9457000
 FAX: +44.118.9457500

Para a América do Norte, América Latina e Canadá
Symbol Technologies
 The Americas
 One Symbol Plaza
 Holtsville, NY 11742-1300
 TEL: +1.800.722.6234
 +1.631.738.2400
 FAX: +1.631.738.5990

Site da Symbol na Internet
 Para obter uma lista completa de subsidiárias e parceiros de negócios da Symbol em todo o mundo, contate-nos em: www.symbol.com
E-mail
info@symbol.com

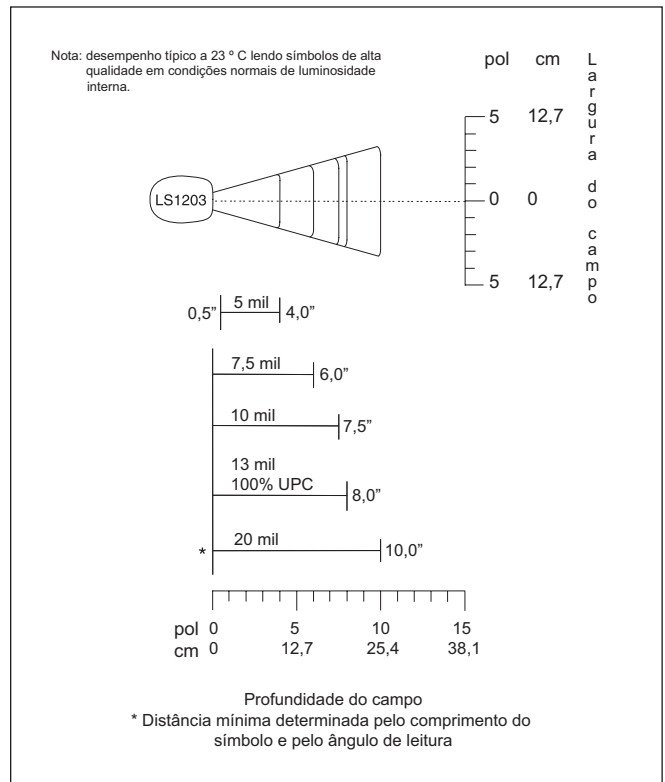
Regulamentações

Segurança elétrica:	UL1950, CSA C22.2 N°. 950, EN60950/IEC950
EMI/RFI:	FCC Parte 15 Classe B, ICES-003 Classe B, Diretiva de EMC da União Européia, SMA da Austrália, EMC de Taiwan, VCCI/MITI/Dentori do Japão
Segurança de laser:	IEC Classe 1

Garantia

O LS1203 é garantido contra defeitos de fabricação e de material pelo período de 3 anos (36 meses) a partir da data da remessa, desde que o produto não seja modificado e seja operado em condições normais e apropriadas. Consulte a garantia completa para informar-se de todos os detalhes.

Zona de decodificação do LS1203



DS-LS1203 01/06-BP

Nº da peça DS-LS1203 Impresso nos EUA 01/06 © Copyright 2006 Symbol Technologies, Inc. Todos os direitos reservados. A Symbol é uma companhia ISO 9001 e ISO 9002 UKAS, RVC, registrada na RAB, aplicando-se definições de escopo. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Symbol® é uma marca registrada da Symbol Technologies, Inc. Todas as demais marcas comerciais e de serviços pertencem a seus respectivos proprietários. Para consultar a disponibilidade de sistemas, produtos ou serviços e obter informações específicas em seu país, contate o escritório local da Symbol Technologies ou de seu parceiro de negócios.