

Verificador de Preços



ECD 1200

Alta Performance e Compacto.

O ECD 1200 foi desenvolvido para proporcionar aos clientes altíssima Eficiência de leitura de Código de Barras com maior Durabilidade e Economia para os varejistas. Possui Scanner de Tecnologia Laser Multidirecional, Display LCD e Software de reconstrução que aumenta a taxa de leitura dos códigos de barras que apresentem maior dificuldade de leitura.

Durabilidade e Confiabilidade Sweda.

Robusto, com Estrutura Metálica que ajuda a ampliar a vida útil do equipamento, dá mais segurança contra impactos por acidentes ou mau uso, com proteção dos componentes internos contra as infiltrações por sujeira, respingos e umidade excessiva.

Mais Facilidade e Conveniência para seus Clientes.

Scanner Laser Multidirecional com 20 linhas e 2000 varreduras por segundos, lê os códigos de barras 1D mais comuns, incluindo GS1 DataBar™; a distância de até 23cm e em diferentes posições.

Alto desempenho na leitura de Códigos Danificados ou com má qualidade de impressão. Tem Display LCD alfanumérico de 2 linhas e comunicação Ethernet ou Wi-Fi (opcional).

Segmentos de utilização.

Atende a todos os estabelecimentos que utilizam o código de barras para precificar os produtos e necessitam de altíssima performance e fácil instalação.



Para saber mais informações, acesse o site www.sweda.com.br ou ligue 08000 16 32 64



Principais Características

- › Estrutura Metálica para Aumentar a Vida Útil do equipamento contra impactos por acidentes ou mau uso e Maior Proteção dos Componentes Internos contra infiltrações por sujeira, respingos e umidade excessiva;
- › Scanner Laser com Feixe Multidirecional (20 linhas), 2000 leituras por segundo mesmo a distâncias de até 23cm;
- › Software de reconstrução para aumentar a taxa de leitura de códigos de barras fragmentados e danificados;
- › Facilidade na verificação de todos os códigos de barras 1D mais comuns, incluindo GS1 DataBar™ e em diferentes posições;
- › Display LCD com 2 linhas e Comunicação via Ethernet ou Wi-fi (Opcional);
- › Fonte de Alimentação automática bivolt 110/220V.



“Produto Beneficiado pela Legislação de Informática”

Especificações do ECD 1200		
Modelo		ECD 1200
Display	Tipo	Alfanumérico LCD backlight
	Capacidade	2 linhas de 20 caracteres
	Alt. caractere	9,5 mm
Leitor	Códigos	UPCA, €/EAN 8,13 / JAN 8, 13, 39, 128, 2 de 5 entrelaçado, Codabar, GS1 DataBar™
	Velocidade	1.350 linhas por segundo
	Profundidade	230 mm
	Varredura	20 feixes
	Correção de erros	Por software de reconstrução de códigos danificados
Comunicação	Interface	Ethernet - TCP/IP
Alimentação	Fonte	Adaptador de parede full-range (100 ~ 240V)
	Potência	10 W
Dimensões	Largura	190 mm
	Altura	272 mm
	Comprimento	160 mm
	Peso	3,5 Kg

