

ECD-2500



Códigos 2D



Wi-Fi

OFEREÇA COMODIDADE E AUTONOMIA PARA SEUS CLIENTES

O ECD-2500 possui tecnologia de leitura 2D e alta eficiência na leitura de código de barras, incluindo códigos de barras danificados. É um equipamento com design moderno, robusto e ultra resistente contra impactos por acidentes. O ECD-2500 é o Terminal de Consulta preferido por hortifrútiis, minimercados, farmácias e lojas de departamento no Brasil.

- Consulta rápida de informações dos produtos;
- Função coletor de dados;
- Fácil integração com qualquer software;
- Robusto e preparado para todos os ambientes do varejo;
- Opções wireless em todos os modelos.

Especificações Técnicas

Características técnicas	
Tecnologia da leitura	Omnidirecional Area Imager
Distância de leitura	Até 280 mm
Indicador de leitura	Beep
Padrões de códigos lidos	1D Symbologies UPC-A, UPC-E, EAN-8/JAN-8, EAN-13/JAN-13, ISSN, UCC Coupon Extended Code, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 128, Interleaved 25, Industrial 25, Matrix 25, Codabar/NW7, Code 93, China Post, MSI/Plessey, Telepen, GS1 Databar Omni-directional, GS1 Databar Limited, GS1 Databar Expended Postal Code Postal 4-state codes, include USPS Intelligent Mail, USPS POSTNET and PLANET, Royal Mail Customer, Australia Post, Japan Post and KIX codes 2D Symbologies QR code, MicroQR, Data Matrix, Aztec, PDF417, MicroPDF417, Maxicode and Dotcode
Scan Rate	Até 60 fps
Display	
Tipo	Alfanumérico, cristal líquido com backlight
Capacidade	4 linhas de 20 caracteres
Altura do caractere	9,5 mm
Interfaces	
Rede	Ethernet (Wi-fi opcional)
Padrão	TCP/IP
Alimentação	
Entrada	90~240V - 50~60Hz
Saída	5V@1,5A
Potência máxima	7,5W
Características físicas	
Dimensões	180 mm (L) x 230 mm (A) x 100 mm (P)
Peso	0,750 Kg
Acabamento externo	ABS