

Impressora móvel

ZEBRA ZQ521

Durabilidade e resistência

A série ZQ500™ da Zebra acaba de ficar mais resistente. A impressora premium ZQ521™ garante a melhor impressão móvel robusta da classe para aplicações em qualquer segmento.

Projetadas para condições adversas e exigentes, internas e externas, essas impressoras podem resistir a significativas quedas, tombos, acidentes e extremos ambientais, que são comuns nos locais de trabalho móveis.



Conectividade avançada

Além de poder ser configurada facilmente, seu gerenciamento e manutenção também são bem simples, graças ao seu ambiente Link-OS®, conectividade avançada Bluetooth® Smart Ready 4.1 (Low Energy) e Print Touch™, para emparelhamento de dispositivos. As impressoras ZQ500 contam com uma ampla gama de dispositivos Apple®, Android™ e Windows® Mobile.



Confiabilidade

Certificadas por um laboratório independente, segundo o MIL-STD 810g, mediante procedimentos de testes de quedas e vibrações, a ZQ521 apresenta uma combinação exclusiva entre design com classificação IP54, proteção contra a entrada de pó e água.

A impressora ZQ521 e outras soluções modernas e eficientes para o seu negócio você encontra na Boreal Technologies.

São mais de 25 anos no mercado de tecnologia móvel fornecendo equipamentos robustos e amplamente utilizados em diversos seguimentos.



Impressora móvel **ZEBRA ZQ521**

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESSÃO	Método de impressão	Térmico direto
	Velocidade de impressão	Até 127mm/seg
	Resolução de impressão	203 dpi
	Largura de impressão	Até 104 mm
CARACTERÍSTICAS DO PAPEL	Tipo de papel	Recibo, etiqueta, rótulos
	Largura do papel	Até 113 mm +1 mm
	Diâmetro da bobina	Até 57 mm
	Gramatura do papel	0.05 mm
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Dimensões (LxAxP)	155 mm x 158 mm x 67 mm
	Peso	790g com bateria
	Bateria	3.250 mAh padrão ou 6.500 mAh estendida
CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO	Memória	4 GB de RAM; Flash de 4 GB
	Processador	ARM de 528 MHz
	Opções de interface	Padrão: Portas USB, Bluetooth V4.1 Opcional: WLAN 802.11 a/b/g/n
CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS	Temperatura	Operacional: -20° C a 55° C (-4° F a 131° F) Armazenagem: -30° C a 66° C (-22° F a 150° F)
	Umidade	10% a 90% (sem condensação)
	Vedação	IP54 (IP65 com exoesqueleto)
	Queda	2 m (6,6 ft.)
SOFTWARE	Emulação	Linguagens de programação CPCL e ZPL® ZBI 2.x™ ESC-POS disponível via download pós-vendas/ Suporte XML
FONTES, GRÁFICOS E SIMBOLOGIA	Simbologia Códigos CPCL	<ul style="list-style-type: none"> • Relações de códigos de barras: 1,5:1, 2:1, 2,5:1, 3:1, 3,5:1 • Códigos de barras lineares: Código 39, Código 93, UCC/EAN128, Código 128, Codabar (NW-7), Interleaved 2 de 5, UPC-A, UPC-E, add-on de 2 e 5 dígitos, EAN-8, EAN-13, add-on de 2 e 5 dígitos. • Bidimensionais: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, Código QR, família GS1/DataBar™ (RSS), Aztec, MSI/ Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39.
	Simbologia Códigos ZPL	<ul style="list-style-type: none"> • Razões dos códigos de barras: 2:1, 3:1, 5:2, 7:3 • Códigos de barras lineares: Código 11, Código 39, Código 93, Code 128, ISBT128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC-A e UPC-E com extensões EAN de 2 ou 5 dígitos, Código Planet, Plessey, POSTNET, Padrão 2 de 5, Industrial 2 de 5, Interleaved 2 de 5, LOGMARS, MSI, Codabar e GS1 DataBar (RSS) • Bidimensionais: PDF417, MicroPDF-417, Código 49, TLC39, Maxicode, Codablock, Data Matrix, código QR, Aztec.
ACESSÓRIOS	Padrão	Bateria, carregador fonte, capa
	Opcional	Carregador veicular, carregador de bateria com 1 posição, carregador de bateria com 4 posições, cabo serial USB, bateria avulsa.
CERTIFICAÇÃO	Padrão Anatel	
GARANTIA	Conheça nossos planos de garantia padrão e estendida	