

China Wholesale Handheld Wired USB Barcode Scanning Reader Máquina de leitura de código de barras USB

Leitor de código de barras de ajuda manual de alto desempenho usando o chip personalizado de laboratórios de silicone. O projeto de humanização visa aprimorar o conforto da operação. Este produto é durável e tem alto desempenho que atende totalmente a diferentes ambientes de aplicativos de digitalização. É amplamente utilizado para varejo de supermercado, logística expressa, indústria médica e estoque de fábrica.

Especificação do scanner:

Material	ABS + PVC + PC
Tamanho	L * W * H: 157 mm * 71 mm * 90 mm
Fonte de energia	DC 5V / 300mA
Peso	120 ± 5g (sem cabo)
Interface Suportada	USB, RS-232
Sensor	Sensor CMOS plano
Fonte de luz	Mira LED vermelha + luz LED branca
Processador	MCU de 32 bits
Capacidade de decodificação	1D: Codabar, Code11, Code39 / Code93, UPC / EAN, Code128 / EAN128, InterLeaved2of5, Matrix2of5, MSI CODE, Standard2of5, ect. 2D: QR CODE, PDF 417, Data Matrix.
Resolução	Code39 5mil, QR 8,7mil, PCS45%
Profundidade de Campo	CÓDIGO 5MIL 39: 5--12 CM CÓDIGO 15MIL 39: 4-25 CM 10MIL CÓDIGO 93: 4-21 CM 15MIL UPC / EAN: 4-25 CM 20MIL QR: 4-25 CM
Velocidade de decodificação	200 varreduras / s
Modo de gatilho	Botões de gatilho, varredura automática sucessiva
Área de digitalização	5 * 5 cm ² - 30 * 30 cm ²
Modo de solicitação	Campainha, luz indicadora (LED)
Contraste de impressão	35%
Ângulos de varredura	Rolar 0-360 °, passo ± 65 °, guinada ± 60 °
Temp operacional	0 a 50 °C / 32 a 122 °F
Temperatura de armazenamento	0 a 50 °C / 32 a 122 °F
Umidade operacional	5 - 95% (sem condensação)
Resistência ao choque	Queda livre de 1,5 m na superfície de concreto

Imagens do scanner:



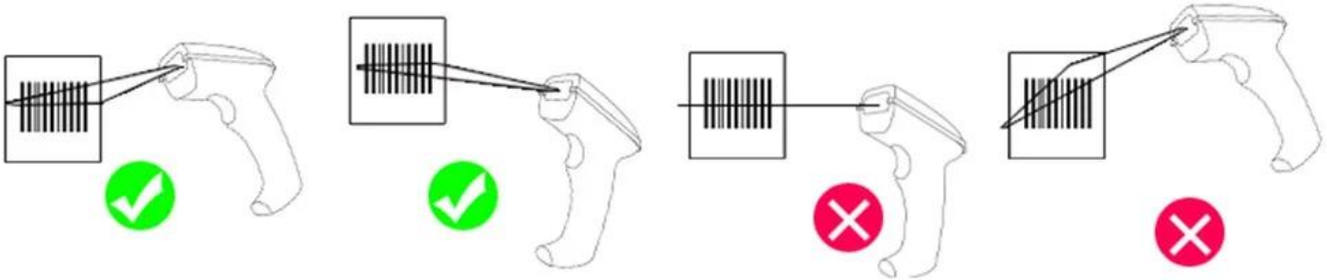






How to Use This Barcode Scanner?

1. For better scanning function, please hold this scanner at right angle, don't decode it at 90°.



2. For truly decoding the barcode, scanning laser must cover the whole barcode.



How to Assemble/Disassemble the Cable?

Plug sharp things like toothpick or clip into the right hole and then pull out the cable easily.

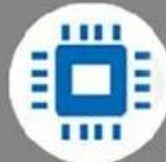




Shakeproof



Super decoding



Compatible
different terminal



High Cost-Effective

WE PROVIDE THE MOST COMPLETE
PROFESSIONAL SCANNING APPLICATION



Logistics express
barcode



Supermarket
barcode



Medical
barcode



Factory
inventory



Machine
customization

Shipping



Você pode gostar





Leitor de cartão RFID ACM26X

Leitor de cartão wiegand 26/34 de
125 kHz,
Tamanho: 115 mm × 75,5 mm × 16,8
mm

Leitor de cartão RFID ACM26G

Leitor 125Khz / 13.56Mhz
wiegand 26/34 / RS232

Leitor RFID KR600E

Leitor de cartão de identificação de
proximidade 125 KHz / 13,56 MHz,
saída Wiegand de 26 bits





Cartão RFID ACM-EMI-S

Cartão de proximidade EM 125 Khz
Tamanho 86 * 54 mm

ACM-MF1 RFID Crad

Cartão Compatível MF1 1K

Chaveiro RFID ACM-ABS003

125Khz EM / 13,56Mhz / UHF
Keyfob, Cor Opcional: Azul,
Vermelho, Preto, Amarelo, Cinza,
Verde

Garantia de Qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por humanos, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relacionados.
- Ao contrário, ACM Goldbridge cobrará mais se for consertado.
- Mais informações, consulte nosso centro de serviços.

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, boa vinda para visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, Serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão a qualidade rigorosamente verificada em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado por humanos
- 6, entrega mais rápida: cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal
- 8, Frete: Temos uma forte cooperação com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste seus requisitos para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Trade Assurance e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a sua qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer amostra grátis para você, e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente, 3-7 dias para 5000 unidades e 7-15 dias para 100.000 unidades

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo a matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são muito bem-vindos.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou fábrica?

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / etiquetas NFC / keybod RFID / pulseira RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.