

1d 2d laser cmos passaporte scanner de código de barras

(Modelo: OCBS -2015)

Característica:

▪Decodificação de alto desempenho

Pode ler códigos de barras de até 3mil, códigos de barras DPM em peças de reposição, códigos de barras OCR e pode tirar uma foto.

▪Função de edição de dados forte

Algumas funções podem ser definidas nos scanners antes de enviar dados para a máquina host. Isso ajuda a inserir dados como uma maneira solicitada de atingir o objetivo de editar dados de maneira flexível.

▪Com sensor IR para detectar códigos de barras em movimento

A função IR pode detectar códigos de barras em movimento de até 40 cm e decodificar em 100 ms.

▪Projeto estrutural confiável e durável

Pode suportar quedas repetidas de uma altura de 1,8 metros, nível de proteção IP42.

▪Design humanizado de iluminação e foco

A iluminação suave sem a frequência do flash e um sistema de foco a laser claro / preciso não apenas produz fadiga visual em condições operacionais contínuas de alta resistência, mas também melhora significativamente a eficiência da operação.

▪Design de baixa potência compatível com todos os tipos de dispositivos

O design de baixa energia pode ajudar a resolver os problemas de conexão causados pela capacidade insuficiente da unidade USB no computador host ou por requisitos de voltagem excessivos para o dispositivo de acesso etc. Isso ajuda a maximizar a compatibilidade do dispositivo.

Inscrição:

Gerenciamento retrospectivo da produção na indústria eletrônica, gerenciamento retrospectivo da produção no setor leve, gerenciamento de armazém de loja on-line, logística e aplicação normal de scanner de código de barras etc.

Especificação:

Varredura			
Sensor	CMOS	Precisão*	≥3mil
Resolução	1280 * 960	Tolerância ao movimento *	2 m / s
Luz	LED branco / LED vermelho	Ângulo do campo de visão	Horizontal40,5 °, Vertical30,4 °
Foco	Laser 650nm	Contraste simbólico *	≥25%
Códigos de barra	2D	PDF417, código QR, matriz de dados, código chinês sensível (□ □ □), etc.	
	1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, código 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved2of 5, Industrial 2of 5, Standard 2of5, Matrix2of 5, GS1 Databar, Código 39, código 11, MSI-Plessey, Plessey, etc.	
Profundidade de leitura *	Tipo de código de barras	2015-1	2015-2
	EAN-13 (13mil)	25mm ~ 155mm	40mm ~ 410mm
	Código 39 (5mil)	50mm ~ 100mm	110mm ~ 250mm
	PDF 417 (6,7mil)	40mm ~ 105mm	115mm ~ 190mm
	Matriz de dados (10mil)	40mm ~ 110mm	100mm ~ 250mm
	QR Code (15mil)	35mm ~ 155mm	70mm ~ 280mm
Sensibilidade do código de barras *	Passo	± 50 °	
	Inclinar	360 °	
	Inclinar	± 50 °	
Elétrico			

Interface	RS-232, USB, PS / 2	Método prompt	Campainha, indicação LED, vibrador
Dimensão	166 (L) * 107 (P) * 71 (A) mm	Voltagem	5 VDC ± 5%
Peso	208g	Potência nominal consumo	1251 mW (valores típicos)
Corrente a 5 VCC	Corrente operacional 266 mA (valores típicos)	Corrente em espera	109 mA
De Meio Ambiente			
Temperatura de trabalho	-20 °C ~ 50 °C	Eletrostática	± 16 kV (descarga de ar), ± 8 kV (descarga direta)
Temperatura de armazenamento	-40 °C ~ + 70 °C	Anti Drop	1.8m
Umidade	5% ~ 95% (sem condensação)	Grau de IP	IP42
Certificados	FCC Parte 15 Classe B, CE EMC Classe B		
Acessórios			
cabo	USB	Cabo USB, para conexão e transmissão	
	RS-232	Cabo RS-232 (opcional), para conexão e transmissão	
	PS / 2	Cabo PS / 2 (opcional), para conexão e transmissão	
adaptador	Adaptador de 5V (opcional), fonte de alimentação RS232. Coloque para fora: DC 5V, 1.5A. Entrada: AC100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz		
Outras			
Suporte de Indução Inteligente	Opcional		
Edição de Dados	Suportado		





Perguntas frequentes

1. política MOQ

Nenhuma limitação de MOQ para os produtos padrão, mas o preço unitário é diferente, maior quantidade e melhor preço.

Para produção personalizada, você pode discutir o MOQ diretamente com nosso representante de vendas.

2. Disponibilidade e Política de Amostra

Depois que os clientes confirmaram a especificação, estamos muito felizes em fornecer amostras para testes e qualificação.

Todas as amostras devem ser pagas antes da expedição, o preço das amostras é superior à ordem em massa. Quando o pedido em massa é feito, podemos devolver o custo das amostras ou enviar mais produtos por peça com as remessas.

Você pode comprar diretamente as amostras usando t / t, western union ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja online em aliexpress: http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI.

3. Garantia

A OCOM dedica-se a fornecer produtos e serviços com boa relação custo-benefício e qualidade confiável, que atendem à satisfação dos clientes;

Fomos qualificados pela empresa global da Fortune 500 e temos a garantia comercial de primeiro nível, que 100% protege seu dinheiro e prazo de entrega.

Nossa garantia dos produtos é de cerca de 12 + 1 meses a partir da remessa normalmente, alguns modelos designados podem ter até 24 meses de garantia;

Qualquer produto dentro de 30 dias após a falha na entrega ocorrerá como entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para pedidos em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças de reposição com remessa para reparo local rápido. E depois disso, você pode devolver peças com falha para retrabalho e análise.

4. Termos do pagamento

Para pedidos em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Custódia ou outros. Sobre a ordem das amostras, T / T, Western Union, Custódia, Paypal são aceitáveis. O Serviço de Custódia é alimentado por Alipay.com. Atualmente, você pode pagar usando Moneybookers, Visa, MasterCard e transferência bancária. Você também pode pagar com cartões de débito selecionados, incluindo Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

5. Expedição

Aceitamos todos os tipos de formas de envio, incluindo: expresso, aéreo, marítimo, caminhão ou retirado pessoalmente pelos clientes.

6. Cliente

Nossos principais clientes de European, Austrália e América do Sul, África, Rússia ...,

Servimos mais de 1300 clientes de 133 países, incluindo a empresa global da Fortune 500, como Unilever, O2 ... 50 deles são o maior distribuidor nos territórios locais.