

escáner de código de barras de pasaporte láser cmos 1d 2d de mano

(Modelo No .: OCBS -2015)

Característica:

▪Decodificación de alto rendimiento

Puede leer códigos de barras de hasta 3mil, códigos de barras DPM en repuestos, códigos de barras OCR y puede tomar fotografías.

▪Fuerte función de edición de datos

Algunas funciones se pueden configurar en escáneres antes de enviar datos a la máquina host. Ayuda a ingresar datos como una forma solicitada para lograr el objetivo de editar datos de manera flexible.

▪Con sensor IR para detectar el código de barras en movimiento

La función IR puede detectar códigos de barras móviles de hasta 40 cm y decodificar dentro de los 100 ms.

▪Diseño estructural confiable y duradero

Puede soportar caídas repetidas desde una altura de 1,8 metros, nivel de protección IP42.

▪Iluminación humanizada y diseño de foco

La iluminación suave sin frecuencia de flash y un sistema de enfoque cruzado con láser claro y preciso no solo produce fatiga visual en condiciones de operación continuas de alta resistencia, sino que también mejoran en gran medida la eficiencia de la operación.

▪Diseño de baja potencia compatible con todo tipo de dispositivos

El diseño de baja potencia puede ayudar a resolver los problemas de conexión causados por la capacidad insuficiente de la unidad USB en la computadora host o los requisitos de voltaje excesivos para el dispositivo de acceso, etc. Ayuda a maximizar la compatibilidad del dispositivo.

Solicitud:

Gestión retrospectiva de la producción en la industria electrónica, gestión retrospectiva de la producción de la industria ligera, gestión del almacén de la tienda en línea, logística y aplicación normal de escáner de código de barras, etc.

Especificación:

Escanear			
Sensor	CMOS	Exactitud*	≥3mil
Resolución	1280 * 960	Tolerancia de movimiento *	2 m / s
Ligero	LED blanco / LED rojo	Ángulo de campo de visión	Horizontal 40.5 °, Vertical 30.4 °
Atención	Láser 650nm	Contraste simbólico *	≥25%
Códigos de barras	2D	PDF417, código QR, matriz de datos, código sensible chino (□ □ □), etc.	
	1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Código 128, Código93, ITF-6, ITF-14, Intercalado 2 de 5, Industrial 2 de 5, Estándar 2 de 5, Matriz 2 de 5, Barra de datos GS1, Código 39, Código 11, MSI-Plessey, Plessey, etc.	
Profundidad de lectura *	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 datos (10mil)	40 mm ~ 110 mm	100 mm ~ 250 mm
	Código QR (15mil)	35mm ~ 155mm	70mm ~ 280mm
Sensibilidad de código de barras *	Tono	± 50 °	
	Inclinación	360 °	
	Sesgar	± 50 °	

Eléctrico			
Interfaz	RS-232, USB, PS / 2	Método rápido	Zumbador, indicador LED, vibrador
Dimensión	166 (W) * 107 (D) * 71 (H) mm	voltaje	5 VDC ± 5%
Peso	208g	Potencia nominal consumo	1251 mW (valores típicos)
Corriente @ 5 VDC	Corriente de funcionamiento 266 mA (valores típicos)	Corriente de espera	109 mA
Ambiental			
Temperatura de trabajo	-20 °C ~ 50 °C	Electrostático	± 16 kV (descarga de aire), ± 8 kV (descarga directa)
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ + 70 °C	Anti Drop	1.8m
Humedad	5% ~ 95% □Sin condensación□	Grado de IP	IP42
Certificados	FCC Part15 Clase B, CE EMC Clase B		
Accesorios			
cable	USB	Cable USB, para conexión y transmisión	
	RS-232	Cable RS-232 (opcional), para conexión y transmisión.	
	PS / 2	Cable PS / 2 (opcional), para conexión y transmisión	
adaptador	Adaptador de 5V (opcional), para fuente de alimentación RS232. Salida: DC 5V, 1.5A. Entrada: AC100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz		
Otros			
Soporte de inducción inteligente	Opcional		
Edición de datos	Soportado		



OCBS-2015





Preguntas más frecuentes

1. política MOQ

No hay limitación MOQ para los productos estándar, pero el precio unitario es diferente, mayor cantidad mejor precio.

Para una producción personalizada, puede discutir el MOQ con nuestro representante de ventas directamente.

2. Disponibilidad de muestra y política

Después de que los clientes confirmaron la especificación, nos complace proporcionar muestras para pruebas y calificación.

Todas las muestras deben pagarse antes del envío, el precio de las muestras es más alto que el pedido en masa. Cuando se realiza el pedido en masa, podemos devolverle el costo de las muestras o enviarle más productos por pieza con los envíos.

Puede comprarnos las muestras directamente usando t / t, western union o paypal. Y también puede comprarlo en nuestra tienda en línea en aliexpress: http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI.

3. Garantía

OCOM se dedica a proporcionar los productos y servicios más rentables con una calidad confiable que satisfaga la satisfacción de los clientes;

Fuimos calificados por la compañía global Fortune 500, y tenemos la garantía comercial de nivel 1 superior que protege al 100% su dinero y tiempo de entrega.

Nuestra garantía de los productos es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío normalmente, algunos modelos designados pueden tener una garantía de hasta 24 meses;

Cualquier producto dentro de los 30 días posteriores a la falla de entrega se considerará entrega no válida (DOA). Los productos DOA darán prioridad al reemplazo y se enviarán por mensajería.

Para pedidos en masa, nos gustaría suministrar algunos repuestos con envío para reparación local rápida. Y después de eso, puede devolver las partes con fallas para su revisión y análisis.

4. Condiciones de pago

Para pedidos en masa, puede pagarnos usando T / T, LC, Western Union, Escrow u otros. Sobre el orden de las muestras, T / T, Western Union, Escrow, Paypal son aceptables. El servicio de depósito es impulsado por Alipay.com. Actualmente, puede pagar con Moneybookers, Visa, MasterCard y transferencia bancaria. También puede pagar con tarjetas de débito seleccionadas, como Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B y Euro6000.

5. envío

Aceptamos todo tipo de formas de envío, incluyendo: expreso, aéreo, marítimo, camión o recogida por los clientes personalmente.

6. Cliente

Nuestros principales clientes de Eruopean, Australia y el rápido crecimiento de Sudamérica, África, Rusia ...

Hemos atendido a más de 1300 clientes de 133 países, incluida la compañía global Fortune 500 como Unilever, O2 ... 50 de ellos son el mayor distribuidor en los territorios locales.