

Escáner de código de barras 2D de alta velocidad omnidireccional de escritorio
(M / N: OCBS-T203)

Parámetro de rendimiento:

Sensor de imagen		CMOS
pixel		752 * 480 CMOS
iluminación		luz blanca, led
simbologías		Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, Intercalado 2 de 5, ITF-6, ITF-14, Matriz 2 de 5, Industrial 25, Estándar 25, Código 39, Codabar, Código 93, Código 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS- Limited, RSS-Expand)
		PDF417, Código QR (QR1 / 2, Micro), Matriz de datos (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), código HanXin.
resolución		≥5mil
Tolerancia de movimiento		2.5 m / s
Ángulo de escaneo	entonación	±50°@ 0°Tirar y 0° storto
	rollo	±360°@ 0°Pitch y 0° storto
	storto	±60°@ 0°Tirar y 0° entonación
interfaz		USB HID-KBW,Puerto USB virtual,USB HID- POS TTL-232,RS-232
Campo visual		Horizontal 44°, Vertical 33.2°
Poca profundidad de campo	EAN-13	0 centímetros-20 centímetros(13mil)
	PDF 417	0 centímetros-siete centímetros(6.67mil)
	CÓDIGO 39	0 centímetros-12 centímetros(5mil)(Figura 1)
	Matriz de datos	0 centímetros-cuatro centímetros(10mil)
	Código QR	0 centímetros-10 centímetros(15mil)
dimensiones(L * W * H)		89 * 108 * 143 mm(figura 2)
peso		245g(Solo plataforma de escaneo)
temperatura de funcionamiento		20°C~ + 50°C (-4°F ~ 122°F)
Temperatura de almacenamiento		-40°C~ + 80°C (-40°F ~ 176°F)
humedad		5% ~ 95%(sin condensación)
ESD		±14 kV(descarga de aire), ±8 kV(descarga directa)
Caer		1.2 m de gotas en el cemento (para seis lados, una gota por lado)
de sellado		IP 52



OCBS-T203





OCBS-T203





OCBS-T203



Preguntas frecuentes

1. Política de MOQ

No hay limitación de MOQ para productos estándar, pero el precio unitario es diferente, cuanto mejor sea el precio.

Para la producción personalizada, es posible discutir el MOQ directamente con nuestro representante de ventas.

2. Disponibilidad de la muestra y política

Después de que los clientes hayan confirmado las especificaciones, nos complace proporcionar muestras para las pruebas y las calificaciones.

3. Garantía

Nuestra garantía del producto es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío, normalmente, algunos modelos designados por pos tienen una garantía de hasta 24 meses;

4. condiciones de pago

Para el pedido en masa, puede pagarnos utilizando T / T, LC, Western Union, Escrow u otros. Las muestras por encargo, T / T, Western Union, fideicomiso, Paypal son aceptables. Actualmente, es posible pagar

utilizando 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.