

Imagen de escáner de código de barras omnidireccional 2D

(m/n: OCBs-T202)

◆Alta velocidad:

La tecnología de la cámara óptica y la arquitectura de alta velocidad del núcleo, cronometraron en 1,2 g, Diseño para el código de barras de barrido de alta velocidad de la industria minorista.

◆ Control óptico de doble enfoque Tecnología exclusivamente:

Alta Densidad y código de barras ancho disponible;

◆Buena capacidad de captura de pantalla:

Código de barras de pago, electrónico El cupón en dispositivos móviles se puede descodificar fácilmente;

◆Técnica antirreflectante Exclusivamente:

Todas las clases de códigos de barras cubiertas por la superficie brillante o especial pueden descifrar rápidamente. Como los sacos de infusión, la envoltura de plástico. Aplicable al comercio al por menor, Industrias manufactureras, médicas, logísticas y otras.

Sensor Tipo		COMS
Descifrar Capacidad	D	Código 39, código ASCII completo 39, código 32, código 128, código 93, código 11, Codabar/NW7, todos UPC/EAN/JAN Code (EAN-13, EAN-8, UPC-a, UPC-e, EAN-128), Interleave 2 de 5, STD 2 5, industrial 2 de 5, matriz 2 de 5, código postal chino, IATA, MSI/Plessy, código farmacéutico italiano, industrial 2 de 5, BC-412.
Luz Fuente	2D	PDF417 QR Código, matriz de
Códigos Disponible		Alta brillo, LED infrarrojo
Velocidad		D Impresión de códigos en papel o película, código de pantalla y 2D Códigos
Error Tasa		500 Tiempo/s
Impresión Contraste		1/7 Millones
Exploración Ángulo		20% Diferencia mínima de reflectancia
Luz Fuente		Horizontal : 65 ° vertical 60 n °
Host Interfaz del sistema		LED
LED Indicador		USB 2,0
Ambiente Patameter		RJ45 (puede Ser personalizada) y segundo desarrollo
Gota		Zumbador y la luz bi-color
Ambiente Lacre		Diseño Para soportar 1,5 m de gotas de hormigón
De' Temperatura		IP5X
Almacenamiento Temperatura		0 Grados a 55 grados
Temperatura Humedad		- Grados a 60 grados
Almacenamiento Humedad		5% 95% de humedad relativa, sin condensación
Luz Niveles		5% 95% de humedad relativa, sin condensación
Física Configuración		0-100000lux
Peso PC)		N.w: 300 g/pcs
Tamaño PC)		104 * 166,96 mm *
Eléctrico Configuración		

De' Voltaje	5V + 0,25 v
De' Actual	430ma
Poder	2,5 w
Seguridad Estándar	EN60950-1
EMC	EN55022, EN55024



OCBS-T202



www.ocominc.com

