

# OCBS-T201 Omni-direccional 2D código de barras escáner en el sistema POS

Puede leer la adquisición y descodificación de imágenes

Barrido omnidireccional, fácil de escanear

Escritorio plano y diseño sucinto

Con el soporte constante y el módulo confiable del explorador

Adquisición y descodificación de imágenes de alta velocidad

Parámetros de rendimiento	
Fuente de luz	LED blanco
Zumbador	Siete tonos o silenciosos
Lámpara	Blanco
Interfaz del sistema	KBW, RS232, USB
Parámetros físicos	
Volumen (LX W x H)	Tamaño del producto 78 mm x 75 mm x 141 (3,2 pulgadas x 3,3 pulgadas x 5,9 pulgadas),
Peso	Producto size180 g (12 onzas)
Parámetros eléctricos	
Voltaje de entrada	5,5 VDC $\pm$ 0,25 V
Energía del trabajo	2,0 W (430 Ma @ 5 V)
Energía espera	0,5 W (100 mA @ 5 V)
Parámetro ambiental	
Temperatura de funcionamiento	0 ° c-40 ° c
Temperatura de almacenaje	-40 ° c-60 ° c
Humedad	humedad relativa del 0% a del 95% (ninguna condensación)
Característica antidetonante	Withstand 1,5 metros de la alta gota del piso concreto.
A prueba de polvo	Selle para evitar la erosión de partículas de polvo de aire.
Parámetros de escaneo	
Modo de exploración	Omnidireccional direccional (640 x 480)
Mayor reflectividad	La reflectividad máxima del 20% se puede leer
Ángulo de exploración	70 °, 75 °

