

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-1202



ESPECIFICACIONES

CPU	32 bits
Voltaje	CD 3.5 - 5.5V
Corriente	50 mA (trabajo) 25 mA (modo de espera) 100mA (pico)
Interface	USB-HID, USB-UART, HID-POS, RS232, PS/2
Dimensión	66mmL x 63mmW x 88mmH
Peso	175g
Fuente de luz	650nm ± 10% VLD
Profundidad de Campo	0-100 cm
Ángulo	±70° izquierda-derecha, ±70° arriba-abajo
Contraste de Impresión	> = 30%/Resolución:>=4 mil
Tasa de Escaneo	200 escaneos x segundo
Tasa de error de bit	1/8 millones ESD Protect: 15KV
Protección	IP54 A prueba de polvo y agua.
Temperatura de Funcionamiento	(-10 °C ~ 50°C)
Temperatura de Almacenamiento	(-20 °C ~ 60°C)
Humedad	5% ~ 95% HR (Sin condensación)
Tipo de decodificación	EAN/ JAN-8, 13 UPC-A; UPC-E; CODE-128; CODE-93; RSS-Standard, Limited, Expanded; CODE-39; Inter-Leaved 2/5; Standard 2/5; Matrix 2/5; Industrial 2/5, China-Post; MSI;MSI-PLESSEY; CODE-BAR; CODE-11
Base	Base Fija



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual y automático.
- ✓ Tecnología de lectura 1D LASER.
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Velocidad 200 SCA/SEG.
- ✓ Incluye base soporte.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hospitales



Restaurantes



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

LECTORES DE **ALTA DURABILIDAD** CON EL MEJOR DESEMPEÑO EN EL MERCADO

DigitalPOS

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Visitenos en:



www.digitalpos.com.co



www.digitalpos.com.mx



www.digitalpos.us