

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-1203



ESPECIFICACIONES

Sensor de Imagen	640*480 pixels
Fuente de Luz	360nm - 830nm WHITE LED
Apunte Fuente de Luz	635nm RED LED
Simbología	1D QR Code, PDF417, Datamatrix, Chinese Sensible Code, HANSIN Code 2D Code 128, EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, Code 39, Code 32, Trioptic 39, Codabar, Code 93, ITF 25, Matrix 25, Industrial 25, Airline 25, Plessey, MSI, Code 11, GS1-Databar, Comsite
Resolución	≥4mil
Profundidad de Campo	EAN13 (13mil): 35mm - 270mm QR Code (10mil): 20mm - 100mm
Relación Contraste de Impresión	≥20%
Tasa de Decodificación	30 escaneos/seg
Autoinducción	Opcional
Base Soporte	Incluida
Interface	USB HID-KBW, RS232 (Opcional), VCOM (Opcional)
Tensión de Trabajo	5V
Corriente @ 5 VDC	En operación: 240mA En espera: 100mA
Dimensión	173 (L) x 68 (W) x 76 (H) mm
Peso	145g (Sin base soporte y cables)
Temperatura de Funcionamiento	-10° C / 60° C
Temperatura de Almacenamiento	-20° C / 70° C
Humedad	5% ~ 95% (Sin condensación)



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura manual y automática.
- ✓ Tecnología de lectura 1D y 2D.
- ✓ Alta capacidad de decodificación y alto rendimiento.
- ✓ Velocidad 30 escaneo/seg
- ✓ Incluye base soporte.

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



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