

LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

DIG-9100D



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- ✓ Lectura de códigos de barra 1D/2D
- ✓ Gran capacidad de decodificación
- ✓ Fácil instalación, Plug and Play
- ✓ Velocidad de escaneo: 2.200 veces/seg
- ✓ Resolución 640x480
- ✓ Ángulo de escaneo extra grande. Lectura en pantalla, incompletos o borrosos
- ✓ Diseño manos libres, lectura automática al visualizar código de barras
- ✓ Compatible con Windows, Mac OS, Linux y caja registradora POS

IDEAL PARA TODO NEGOCIO



Puntos de Pago



Droguerías



Súper Mercados



Panaderías



Cafeterías



Hospitales



Restaurants



Apuestas



Tráfico Pesado



Loterías

ESPECIFICACIONES

Resolución Óptica	640 x 480
Fuente de Luz	LED Rojo
Vel. de Escaneo	2.200 veces/seg
Rotación del Ángulo	Escaneo Rollo: 0-360 grados, Paso de inclinación: ± 65 grados, Desviación SKEW: ± 65 grados
Barrido	De papel tipo código de barras, medio de película delgada unidimensional; teléfono móvil, pantalla plana, etc.
Contraste de Impresión	20%
Tasa de Error	≤1/2.000.000
Tipo de Interfaz USB	Teclado HID (Modo Predeterminado) (Puerto Serie virtual USB)
Nivel de IP	Hasta el estándar IP5X
Capacidad de Decodificación	1D: Código 39, Código ASCII completo 39, Código 32, Código 128, Código 93, Código 11, Codabar /NW7, Todos los códigos UPC/EAN/JAN (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128, intercalado 2 de 5, STD 2 de 5, Industrial 2 de 5, Matriz de 5, Código Postal Chino, IATA, MSI/ PLESSY, Código de Farmacia Italiano, BC-412 2D: Código QR, Matriz de datos, PDF417, Código Azteca, Maxicode
Tensión Eléctrica	5V CC
Corriente de Trabajo	390mA (máx), 220mA (Típico)
Certificación de Seguridad Óptica	ICE42471, IEC60950
Compatibilidad Electromagnética	EN55022, EN55024
Tamaño	110mm x 150mm x 110mm
Longitud del Cable	2M
Peso	450g
Temperatura de Funcionamiento	(-20 °C ~ 60°C)
Temperatura de Almacenamiento	(-40 °C ~ 60°C)
Humedad de Trabajo	0% ~ 80%
Prueba de Caídas	IP54 : 3 metros caída

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

DigitalPOS.

digitalposinc

digital_pos

digitalpos

/Digital Pos INC.

Vísitenos en:

www.digitalpos.com.co

www.digitalpos.com.mx

www.digitalpos.us