

HS-15

Escáner de mano 2D

El lector de mano HS-15 permite a las empresas leer códigos de barras lineales en cualquier dirección y escanear códigos 2D con un alcance máximo de lectura de 20 cm. El escáner es idóneo para aplicaciones de uso en tienda y tareas administrativas de recepción de mercancía.

Beneficios:

- Buen rendimiento, con una lectura rápida y completa de códigos de barras.
- Diseño estructural fiable y duradero.
- Facilita las tareas permitiendo la lectura en 360 grados.

Características técnicas:



- Compatible con iOS, Android y Windows.
- Lector de 1D/2D permite la lectura de tags y etiquetas.
- Bajo consumo de energía.
- Compatible para diestros y zurdos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad:

iOS, Android y Windows

Sensor de imagen:

CMOS

Píxeles:

640 x 480 moción de tolerancia -2 m/s

Iluminación:

Luz LED blanca

Profundidad de campo:

Código 39: (5mil) 60mm~80mm.

(15mil) 40mm~150mm

Simbologías:

1D: código128, EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, códigos de barras entrelazados 2 de 5, Matrix 2 de 5, Industrial

25, código 39, Codabar, código 93, código 11,

MSI-Plessey, GS1-DataBar.

2D: PDF417, código QR, Data Matrix.

Ángulo de lectura:

Balaceo: 360° Tolerancia: $\pm 60^\circ$ / inclinación $\pm 65^\circ$

Comunicaciones:

USB

RS-232

Indicaciones:

Indicador LED

Indicador Audio:

Buzzer electromagnético

Dimensiones:

162.5mm X 72.7mm X 102.7mm

Peso:

208g

Condiciones Ambientales:

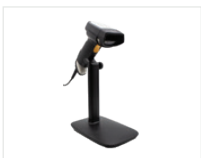
Funcionamiento: -20°C a 50°C / 5% a 95% Humedad Relativa

Almacenamiento: -40°C a 70°C / 5%a 95% Humedad Relativa

Certificación:

IP52

Accesorios:



Soporte

ITOS ofrece a sus clientes soluciones de movilidad y pago personalizadas, así como un servicio de mantenimiento nacional adaptado a las necesidades particulares de cada cliente.