



BZ-188 II

BZ-188II

Scanner de códigos 1D tipo pistola

Linear Imager Largo Alcance CCD

Versatilidad:

Gracias a su tecnología avanzada Linear Imager CCD éste escanner es capaz de leer tanto los códigos 1D más utilizados en papel o etiqueta como de leerlos en una pantalla de móvil, tablet u ordenador.

Durabilidad:

Gracias a la calidad de sus materiales resiste caídas en suelo de cemento a distancia de 1 metro.

Plug&Play:

Uso sencillo para los usuarios de conectar por USB y funciona automáticamente.

Gran amplitud de haz de luz:

Gracias a la tecnología de Luz de Linear Imager CCD puede leer tanto en distancias cortas hasta 6mm como a distancias separadas a 200mm.

Especificaciones:



Modelo BZ-188II

Óptica

Ancho de Escaneo	180 mm @ PCS 90%
Fuente de Luz	660 nm
Sensor	Linear Imager CCD Sensor
Velocidad de Escaneo	200 escan/seg
Profundidad de Campo	175mm @ 13mil, PCS 90%
Luz Ambiental	5,000 Lux Max. @ Luz solar directa

Trabajo de Lectura

Simbologías	All UPC/EAN/JAN (EAN13, EAN8,UPC-A, UPC-E , EAN128), Code 39, Full ASCII Code 39, Code32, Code 128, CODABAR/NW7, Interleave 25, Standard 25, Industrial 25, Matrix 25, MSI/PLESSEY, Telepen, Code 93, Code 11, China Postage, Code, IATA, Italian Pharmacy Code
-------------	---

Resolución	4mil (0.1mm)
PCS	0.6 PCS valor

Eléctrico

Interfaz	USB HID
Voltage	DC +5V ±5%
Corriente de Trabajo	100 – 120mA
Corriente de Reposo	20 – 30mA

Entorno

Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura Almacenado	-25°C to 60°C (-13°F to 140°F)
Humidad Relativa	10% to 90% (Non-condensing)

Características Físicas

Material	ABS Plástico y Goma
Peso	Aproximadamente 290g
Dimensiones	160 x 60 x 86(mm)

Durabilidad

Test de caída	100cm (40inch) Caída en cemento
---------------	---------------------------------



Todos los otros productos, marcas o compañías son marcas o marcas registradas de sus respectivas compañías.

San Hermenegildo, 17
08006-Barcelona
Telf contacto: 935954367
comercial@grupolda.net
www.ldapos.es