

Características

- Diseño ligero y ergonómico
- Durabilidad garantizada, soporta más de 1,5 millones de disparos en 30 días continuos
- La velocidad más rápida entre los escáneres de su categoría, 150 lecturas por segundo
- 3 mil resolución y distancia de lectura de 0 a 9 mm, permite reconocer códigos de barra de alta densidad, con barras más delgadas y más pequeñas
- Dispositivo Plug and Play, compatible con Windows, Linux o Android



BR400

Lector Laser

#1 en precisión y confiabilidad en su categoría, el BR400 es el complemento ideal para expandir su equipamiento de Punto de Venta. Está diseñado para un cómodo y fácil uso. El BR400 está creado tanto para ser utilizado en diferentes entornos como para poder mantener rigurosas operaciones diarias. Puede reconocer correctamente los códigos de barras 1D impresos más comunes en materiales reflectivos con baja resolución o etiquetas dañadas. Proporciona agilidad y eficiencia en el mostrador del Punto de Venta para el comercio minorista.



BR400 ESPECIFICACIONES

Tipo	Portátil
Tecnología	2500 pixel CCD Lineal
Fuente de Luz	LED rojo 625nm
Velocidad de Lectura	150 lecturas por segundo
Distancia de Lectura	0 ~ 90 mm

Resolución	3 mil
Impresión de Contraste	25% @ 100% UPC/EAN
Alarma	Ajuste de volumen y tiempo
Indicador LED	Azul y Rojo

Interfaces	USB
Código de Barras	Código Lineal 1D c UPC/EAN/JAN, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, EAN-128, JAN-8, JAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, Code 32, Code 11, Codabar, IATA Code, MSI/Plessey, ISBN/ISSN, Interleaved 2-5, Industrial 2 of 5, Standard 2-5 14, RSS, RSS, RSS Expanded Limited, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Postal Code, Telepen.

Certificaciones	EMC CE y FCC Doc Compliance, VCCI, BSMI
------------------------	---

Dimensiones (An x Pro x Al)	72 mm x 54 mm x 166 mm
Peso	.22 lbs (sin cable)
Cable	1, 5 m ± 5

ELECTRICIDAD

Entrada de Energía	+ 5V +/-5%
Energía de Funcionamiento (típica)	150mA (máx.)

AMBIENTE

Temperatura Operativa	32°-122° F
Temperatura de Almacenamiento	-4-140° F
Humedad	5%-95%
Shock/Fall	hasta 1.5 m
Nivel de Luz	6,000 LUX lámpara fluorescente