

Lector

Láser 1D

Interfaz

USB

Velocidad de Lectura

300 lecturas por segundo

Precisión

3-4 mil (0.1mm)

Sellado

IP54

Resistencia a caídas

3 metros a concreto



Código1D



Sellado



Caídas 3m



Velocidad de Lectura



Precisión 4 mil (0.1mm)



Stand



Auto Sense



Uso Industrial

El lector de códigos de barras Unnion BR87, es un equipo de gran robustez a un precio asequible, cuenta con capacidad de lectura de códigos de barras 1D.

Su diseño ergonómico en formato de gatillo le asegura la comodidad de uso incluso en largos períodos.

Con velocidad de lectura de hasta 300 escaneos por segundo, le permite trabajar a gran velocidad y precisión.

La construcción robusta y los materiales selectos para la construcción del scanner Unnion Technologies BR87, sobrepasan el estándar de la industria, y colocan a este equipo entre los más robustos de su clase, con sellado IP grado 54 resistencia a caídas desde hasta 3 metros a concreto.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Tipo de escaneo: Láser 1D
Interfaz: USB
Rango de escaneo: 300 escaneos por segundo
Resolución: 3-4 mil (0.1 mm)
Fuente de luz: Diodo Láser 650mm
Ángulo de escaneo: $\pm 55^\circ \pm 60^\circ \pm 30^\circ$ (izquierda y derecha, delante y detrás, vuelta)
Profundidad de campo: 0mm - 280mm
(0.33mm, PSC90%)
Contraste Mínimo de Impresión: 30%
Luz indicadora: Diodo Led
Compatibilidad: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, SBN/ISSN, Code 39, code39 full ASCII, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, codabar(NW7), code128, code 93, code 93 full ASCII, code 11(USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, GS1 Data Bar, China Post code, ect.



Entorno de Usuario

Sellado: IP54
Caídas: 3 metros a concreto
Temperatura: Operativa: -10 a 50°C
Almacenamiento: -40 a 70°C
Humedad: 5% - 95% sin condensar
Luminancia: 5.000 máximo (Fluorecencia)



Características Físicas

Dimensión: 100 x 72 x 176 mm
Peso: 249 gramos (incluye batería)
Longitud del cable: 2 metros
Incluye Stand



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: CE, RoHS, FCC
Láser CDRH Clase 2
Garantía: 2 años de garantía de fábrica

APLICACIONES



www.unniontech.com
info@unniontech.com
Dirección 1942 NE 48 St Suite 6404 Miami FL 33181, USA
Teléfono (001) 3056000490

UNNION
Technologies