

Lector
Imager 1D/2D

Interfaz
USB

Velocidad de Lectura
350 lecturas por segundo

Precisión
4 mil (0.1mm)

Sellado
IP54

Resistencia a caídas
3 metros a concreto

Uso Industrial
Incluye Soporte



El equipo Unnion Technologies BR58i es un lector imager de códigos de barras de grado industrial, con gran capacidad de decodificación de códigos de barras 1D y 2D.



Código 1D



Código 2D



Sellado



Caídas 3m



USB



350/seg.
Velocidad de Lectura



Precisión
4 mil (0.1mm)



Auto Sense



Uso Industrial

El equipo logra el máximo rendimiento y precisión en la lectura de códigos de barras 1D y 2D.

El grado industrial IP54 y la resistencia a caídas desde hasta 3 metros a concreto, hacen de este equipo el ideal para ambientes de trabajo hostiles.

Cuenta con la opción de lectura mediante gatillo o automática cuando está sobre el stand.

El BR58i es realizado con materiales de inflamación retardantes, que cumplen con el estándar internacional, hechos para proteger el equipo de la mejor forma.

El diseño ergonómico del lector lo hace un equipo de fácil manejo y aumenta la eficiencia del trabajo.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Tipo de escaneo: Imager 1D/2D

Interfaz: USB

Rango de escaneo: 350 escaneos por segundo

Resolución: 4 mil (0.1 mm)

Fuente de luz: 630 ± 10nm

Ángulo de escaneo: ±360° ±55° ±60° (izquierda y derecha, delante y detrás, vuelta)

Contraste de Impresión: 25% diferencia de reflexión

Compatibilidad: 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Cosabar, Código 128 (FNC1, FNC2, FNC3), Código 93, ITF-6, ITF-14, Inerleaved 2 de 5, Industria 2 de 5, Estándar 2 de 5, Matriz 2 de 5, GS1 Databar (RSS-Ampliar, RSS-Limitado, RSS-14), Código 39 (Código 39 ASCII COMPLETO), Código 11, MSI-Plessey, Plessey

2D: PDF417, DataMatrix, QR



Entorno de Usuario

Sellado: IP54

Caídas: 3 metros a concreto

Temperatura: Operativa: -20 a 60°C

Almacenamiento: -40 a 85°C

Humedad: 5% - 95% sin condensar



Características Físicas

Dimensión: 102 x 73 x 182 mm

Peso: 172 gramos

Incluye Stand



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: CE, RoHS

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