

Lector
Imager 1D/2D

Interfaz
Bluetooth V2.1 + EDR (Clase 1)

Distancia de Transmisión
150 metros

Resistencia a caídas
3 metros a concreto



Código 1D



Código 2D



Bluetooth



Caídas 3m

El equipo BR76 2D, permite la lectura de códigos de barras en formato 1D y 2D, cuenta con una alta precisión de 5 mil (0.1mm), su método de lectura automática de alta precisión permite una experiencia de trabajo eficiente.

Es un equipo diseñado para un fácil manejo y durabilidad.

Su conectividad inalámbrica de Bluetooth de Clase 1, V2.1, permite una transmisión a distancia de hasta 150 metros.

El lector cuando se encuentra en su soporte, cambia a modo automático, gracias su auto-gatillo permite al usuario contar con sus manos libres para operar.

ESPECIFICACIONES



Características Generales

Tipo de escaneo: Imager 1D/2D
Interfaz: Bluetooth V2.1 + EDR (Clase 1)
Fuente de luz: 617nm
Ángulo de escaneo: $\pm 60^\circ \pm 60^\circ \pm 360^\circ$ (izquierda y derecha, delante y detrás, vuelta)
Profundidad de campo: 5mm-390mm
Batería: 2200mAh
Compatibilidad: 1D: UPC/EAN, UPC/EAN con suplementos, Bookland EAN, ISSN, UCC Coupon Extended Code, Code 128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 93 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 32, Code 11, Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Codebar, MSI, Chinese 2 of 5, GS1 Databar Variants, Korean 3 of 5, ISBT Concat
2D: PDF417, MicroPDF417, Composite Codes, TLC-39, DataMatrix, Maxi Code, QR Code, Micro QR, Aztec



Entorno de Usuario

Caídas: 3 metros a concreto
Temperatura: Operativa: -20 a 50°C
Almacenamiento: -40 a 70°C
Humedad: 5% - 95% sin condensar
Distancia de Transmisión: 150 metros



Características Físicas

Dimensión: 176 x 100 x 72 mm
Peso: 354 gramos



Regulaciones y Garantía

Certificaciones: RoHS, FCC, CE
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