

**Lector**

Omnidireccional 1D

**Interfaz**

USB

**Resolución de Imagen**

1280 x 960 pixeles

**Precisión**

4 mil (0.1mm)

**Sellado**

IP52

**Resistencia a caídas**

1.5 metros a concreto



Omnidireccional



Código1D



Sellado



Caídas 1.5m



USB



Precisión  
4 mil (0.1mm)

Su diseño de mostrador ofrece una productividad y eficiencia con su escáner de alto rendimiento con lectura omnidireccional dinámica 1D y tamaño compacto.

Cómodo y fácil de usar, tiene un diseño ergonómico que asegura la comodidad del operador, ideal para aumentar la productividad.

El grado industrial IP52 y la resistencia a caídas hasta 1.5 metros a concreto, hacen de este equipo el ideal para ambientes de trabajo hostiles y garantiza un larga vida útil.

Cuenta con una velocidad de codificación de 45 imágenes por segundo. El patrón de barrido omnidireccional con líneas de escaneo láser móviles produce un considerable aumento del porcentaje de primeras lecturas válidas y mejores resultados en la lectura de códigos deteriorados.

## ESPECIFICACIONES



### Características Generales

Tipo de escaneo: Omnidireccional 1D

Interfaz: USB

Resolución de Imagen: 1280 x 960 px

Resolución: 4 mil (0.1 mm)

Ángulo de escaneo:  $\pm 60^\circ$ ,  $\pm 40^\circ$ ,  $360^\circ$

Compatibilidad: UPC-A, UPC-E, UPC-EQ, EAN-13, EAN-8, ISBN, ISSN, Código 39, Código 39 full ASCII, Código 32, Trioptic Código 39, Entrelazado 2 de 5, Industrial 2 e 5 (discreto 2 de 5), Matriz 2 de 5, Codabar (NW7), Código 128, UCC/ean 128 (GS1-128), ISBT 128, Código 93, Código 11 (USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, China Post, Chins Finance, GSI DataBar (formerly RSS) variantes.



### Entorno de Usuario

Sellado: IP52

Caídas: 1,5 metros a concreto

Temperatura: Operativa: 0 a 50°C

Almacenamiento: -40 a 70°C

Humedad: 5% - 95% sin condensar



### Características Físicas

Dimensión: Sin Soporte: 152mm x 81mm x 144mm

Con Sopore: 152mm x 112mm x 184mm

Peso: Sin Soporte: 543 gramos

Con Soporte: 810 gramos



### Regulaciones y Garantía

Certificaciones: EMC: EN55022, en55024

Garantía: 2 años de garantía de fábrica

## APLICACIONES



[www.unniontech.com](http://www.unniontech.com)

[info@unniontech.com](mailto:info@unniontech.com)

Dirección 1942 NE 48 St Suite 6404 Miami FL 33181, USA

Teléfono (001) 3056000490

**UNNION**  
Technologies