



## Lector de Código de Barras de Largo Alcance

Profundidad de lectura 50 cm, USB

SKU: 177672 | EAN-13: 0766623177672 | UPC: 766623177672

Velocidad, precisión y productividad mejoradas

El Lector de Código de Barras CCD de Largo Alcance entrega lecturas básicas de alta calidad para un amplio rango de recolección de datos para mejorar las tareas rutinarias de transacción, automatización de procesos por papeleo e incrementa la productividad. El dispositivo CCD (Dispositivo de Cargas Acopladas) de lectura no presenta partes móviles y con esto brinda años de servicio en la lectura de los códigos de barras más populares, incluyendo UPC, EAN, ASCII, MSI/PLESSEY, GS1 DataBar y más. Fácil de implementar y de usar, el decodificador envía los datos hacia un aplicación activa en donde aparecen como si fueren tecleados directamente a la computadora. Su cable versátil conmutable USB a PS/2 se integra a la mayoría de las PC sin necesidad de conectarle una fuente de alimentación externa. Con una tasa de lectura de 500 por segundo y a una distancia máxima de 50 cm, este modelo ofrece una solución de lectura efectiva y eficiente para uso diario en los puntos de venta, oficinas y otros ambientes de poca iluminación para minimizar los errores en el ingreso de datos de manera veloz.

### Features:

- Ayuda a ingresar datos de manera rápida, reduce los errores y mejora la eficiencia – ideal para transacciones en los puntos de venta y procesos automatizados
- El decodificador despliega los datos como si fuesen tecleados
- Campo amplio que proporcionan lecturas rápidas y precisas de hasta 500 por segundo en hasta 50 cm de distancia
- Detecta los códigos de barras más comunes, incluyendo UPC, EAN y GS1
- Interfaz integrada compatible con la mayoría de las PCs
- Fácil de instalar y usar – no requiere software o adiestramiento especial
- Tres años de garantía

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- FCC
- CE
- USB

General

- Soporta edición de caracteres y función ISP
- Fuente de luz: LED rojo
- Ancho del campo de lectura: 100 mm
- Ángulo de vista: 35°
- Rango de lectura: 50 cm @ 20mil/0.5 mm, PCS 90%
- Resolución: 0.1 mm (4 mil) @ PCS 0.9
- Indicador de lectura: LED y tono
- Luz ambiental: 10,000 lux máximo
- Tasa de lectura: 500 barridos por segundo
- Interfaz: USB
- Switch: botón

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite [www.manhattan-products.com](http://www.manhattan-products.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

## Códigos de lectura soportados

- UPC/EAN/JAN & Addon 2/5, Código 39, Código 39 Full ASCII, Code 11, Matrix 25, Código 128, Código 93, Interleave 25, Industrial 25, Codabar/MW7, MSI/PLESSEY, China Postage, Código 26, LCD25, Telepen, GS1 DataBar (código RSS)

## Diseño:

- Dimensiones: 14 x 7 x 9 cm
- Peso: 115 g
- Longitud del cable: 1.5 m
- Temperatura de operación: 0° C a 50° C
- Temperatura de almacenamiento: -20° C a 70° C
- Humedad relativa: 20 ± 95% (sin condensación)
- Carcasa: ABS y goma

## Eléctrico:

- Voltaje: DC +5 V ± 5%
- Consumo de potencia: 150 mA

## Contenido del paquete:

- Lector de Código de Barras CCD de Largo Alcance
- Manual del usuario



Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite [www.manhattan-products.com](http://www.manhattan-products.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.



**Nearly two feet of  
scanning freedom.**