



## Lector de Cinta Magnética de Tarjetas

USB, Lector de triple pista

Part No.: [460255](#)

EAN-13: 0766623460255 | UPC: 766623460255

Deslice con velocidad, eficiencia y confiabilidad.

El Lector de Cinta Magnética de Tarjetas MANHATTAN proporciona un alta calidad en la lectura de los datos de un amplio rango de aplicaciones para mejorar las transacciones de rutina en las ventas y garantizar la seguridad de la información. El lector de longitud estándar obtiene información de las bandas magnéticas de baja y alta coactividad y proporciona una máxima estabilidad para obtener lecturas de hasta tres pistas de las bandas magnéticas.

Indicadores por LED y tonos confirman y validan la toma de datos. Ideal para múltiples usos, incluyendo transacciones en puntos de venta y aplicaciones de control de acceso, El Lector de Cinta Magnética de Tarjetas MANHATTAN es fácil de implementar y fácil de usar. Un teclado integrado con decodificador toma las lecturas de los datos y los envía hacia una aplicación donde aparecen como si fuesen teclados por la computadora. De rápida instalación a través de cualquier puerto USB integra la mayoría de las computadoras sin necesidad de conectar una fuente de alimentación externa o de una programación complicada.

### Features:

- Alta velocidad en la lectura de datos, reduce los errores y mejora la eficiencia - ideal para transacciones en punto de venta, control de acceso y verificación de tarjetas de identificación
- El decodificador despliega los datos como si fuesen teclados
- Lectura de cintas bidireccional que reconoce la mayoría de tarjetas bancarias, tarjetas de identificación de membresías, tarjetas de regalo, licencias de conducir y más

### Especificaciones:

#### Estándares y certificaciones:

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.

- FCC
- CE
- USB
- ISO 7810-7813
- JISII

#### General

- Lectura: bandas de alta y baja coactividad
- Dirección de lectura: bi-direccional
- Indicador de lectura: tono y LED
- Tasa de lectura: 100 - 1000 mm por segundo
- Interfaz: USB
- Interfaces soportadas: USB, PS/2, RS232, TTL (los cables pueden ser cambiados a diferentes interfaces)

#### Información de las pistas:

- Pista sencilla (1, 2 ó 3 pistas)
- Pista dual (1 y 2, 2 y 3 pistas)
- Pistas triples (1 y 2 y 3 pistas)
- JIS II

#### Diseño:

- Dimensiones: 150 x 43 x 43 mm
- Peso: 145 g
- Longitud del cable: 150 cm
- Temperatura de operación: 0° C - 50° C
- Temperatura de almacenamiento: -20° C - 70° C
- Humedad relativa: 20 - 95% (sin condensación)
- Chasis: ABS y PC

#### Eléctrico

- Voltaje: DC +5V +/-5%
- Consumo de potencia: 130 mA

#### Contenido del paquete:

- Lector de Cinta Magnética de Tarjetas

