



## Lector de Cinta Magnética de Tarjetas

USB, Lector de triple pista

SKU: 460255 | EAN-13: 0766623460255 | UPC: 766623460255

Desliza con velocidad, precisión y fiabilidad

Los Lectores de Tarjetas de Banda Magnética Manhattan ofrecen una recolección de datos de alta calidad para una amplia gama de aplicaciones que ayudan a mejorar las transacciones de ventas rutinarias y los intercambios de información seguros. La ranura de longitud estándar lee bandas de alta y baja coercitividad y proporciona máxima estabilidad y contacto para lecturas precisas y bidireccionales de hasta tres pistas de datos de banda magnética. Los indicadores de tono y LED confirman y señalan la recolección de datos válidos. Ideales para múltiples usos, incluyendo transacciones de punto de venta en retail, autoservicio y aplicaciones de control de acceso, los Lectores de Tarjetas de Banda Magnética Manhattan son fáciles de implementar y simples de usar. Un decodificador de cuña de teclado integrado envía los datos escaneados a una aplicación activa donde aparecen como si fueran tecleados manualmente o ingresados directamente en la computadora. La rápida instalación a través de cualquier puerto USB se integra con la mayoría de las PC sin necesidad de una fuente de alimentación externa o programación complicada.

### Features:

- Ayuda a acelerar la entrada de datos, reducir errores y mejorar la eficiencia – ideal para transacciones minoristas, control de acceso y verificación de identidad
- El Decodificador de Cuña de Teclado muestra los datos como si se ingresaran directamente desde el teclado Tres años de garantía (\*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país\*)

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- 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

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.

- 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

