

Credenciales



Credencialización y Control de Asistencia

La Tecnología al alcance de Todos.

SLOT MAGNETICO



El lector LM2200 está diseñado para Punto de Venta y aplicaciones de escritorio. Lee hasta dos tracks de información con un solo deslizamiento en cualquier dirección. Es programable y puede dividir, reacomodar, editar o validar datos de la tarjeta magnética.

LM2200 Slot Magnético

SLOT CODIGO DE BARRAS



De alta resistencia al impacto y a la humedad, el LC2300 es la solución en control de acceso y kioscos de autoservicio. Disponible en luz infraroja para aplicaciones de seguridad donde el código debe ir oculto (banda negra). Lee sobre papel, cartón o plástico.

LC2300 Slot Código de Barras

LM2200	
VELOCIDAD	5 a 60"/seg, bidireccional
ESPEJOR DE TARJETA	.01 a .055"
ANCHO DE SLOT	.055" (1.37 mm)
INDICADORES	LEDs de tres colores
INTERFASE	Teclado Tracks I y II ó Teclado Tracks I, II y III ó RS-232 Tracks I y II ó USB Tracks I y II
DIMENSIONES	96.5 x 30.5 x 32.2 mm
PESO	57 g aproximadamente
LONGITUD DEL CABLE	1.5 m (extendido)
TEMPERATURA	En operación: 0 a 50°C. En almacén: -20 a 60°C.
HUMEDAD	90% máxima no condensada
VIDA LECTOR MAGNETICO	300,000 pases, mínimo
VIDA RIEL Y CUBIERTA	1,000,000 pases mínimo
TTL MAGNETICO	Energía + 5VDC +/- 10%. Tierra 0 VDC.
CORRIENTE DE OPERACION	100 mA

LC2300	
LUZ	Infraroja 940 nm
VELOCIDAD	70 a 500 mm/seg, bidireccional
RESOLUCION	5 mil
PROFUNDIDAD DE CAMPO	1.4 mil
ESPEJOR TARJETA	.005 a .055" (1.37 mm)
DIMENSIONES	60 x 123 x 35 mm
PESO	330 gramos
INTERFASE	Teclado o RS-232 ó USB. (El cable se conecta al teclado de la PC para obtener voltaje)
TEMPERATURA	En operación: 5 a 55°C. En almacén: -20 a 70°C
HUMEDAD	95% máxima, no condensada
ENERGIA ELEC TRICA	Energía +5 VDC +/- 10%. Tierra 0 VDC.
CORRIENTE DE OPERACION	50 mA

LECTOR/GRABADOR MAGNETICO



El modelo GM2250 posee la doble función de leer y escribir información en los 3 tracks que posee una tarjeta magnética. Su cabeza de lectura es de gran durabilidad y permite leer y grabar tarjetas de alta y baja coercitividad.

GM2250 Lector y Grabador Magnético

Está diseñado para trabajar en ambientes rudos y en tirajes de tarjetas altos. Incluye un software que permite definir los datos a grabar en la tarjeta.

GM2250	
VELOCIDAD LECTURA	5 a 50"/seg
VIDA LECTOR MAGNETICO	500,000 pases mínimo
VELOCIDAD ESCRITURA	5 a 30"/seg
EMC	FCC Class A, CE
ESPEJOR DE TARJETA	0.25 a 2.03 mm
FUENTE DE PODER	Input: puerto teclado, Output: 5 VDC
ANCHO DEL SLOT	2.03 mm
TIPO DE CONECTOR	DB9F
LONGITUD DEL CABLE	1.8 m (extendido)
CONSUMO DE CORRIENTE	Lectura: 85mA, escritura: 280mA
NUMERO DE CARACTERES	Track I: 76, Track II: 37, Track III: 104
TEMPERATURA	En operación: 0 a 40°C
MARGEN DE ERROR	0.5% lectura, 0.75% escritura
TEMPERATURA EN ALMACEN	-20 a 70°C
INTERFASE	USB
HUMEDAD	90% máxima no condensada
TIPO DE TARJETAS	Alta/Baja (High/Low) Coercitividad
CORRIENTE DE OPERACION	50 mA