

POSline LC2300 USB



Lector de Ranura para Código de Barras

Características:

De alta resistencia al impacto y a la humedad, es la solución ideal en control de acceso y kioskos de autoservicio. Disponible en luz infrarroja para aplicaciones que requieran alta seguridad, donde el código de barras está oculto (banda negra). Lee sobre papel, cartón o plástico.

CARACTERISTICAS	LC2300
Luz	Infrarroja a 940 nm
Velocidad	70 a 500 mm/seg., bidireccional
Espesor Tarjeta	.005 a .055" (1.37 mm)
Resolución	5 mil
Profundidad de Campo	1.4 mil
Interfase	Teclado o RS-232*. * Incluye cable adaptador al teclado de la PC para obtener voltaje
Dimensiones	60 x 123 x 35 mm
Peso	330 g
Temperatura Operación	5 a 55°C
Temperatura Almacén	-20 a 70°C
Humedad	95% máxima no condensada
Energía Eléctrica	Energía +5VDC +/-10%
Corriente Operación	50 mA