

POSline SL2040



Lector Láser

Características:

El lector SL2040 utiliza la tecnología láser para descifrar códigos de barras en segundos.

Trabajando en conjunto con su base, permite al usuario trabajar a manos libres ahorrando con ello tiempo de operación.

Lleva a cabo eficientemente el trabajo de captura en puntos de venta, bibliotecas, oficinas, etc.; además, su bajo precio lo vuelve accesible a todo presupuesto.

Realiza hasta 48 lecturas por segundo a una distancia de hasta 60 cms. Evita la comprobación debido a su lectura efectiva.

Interfase a Teclado, opción a USB.

CARACTERISTICAS	SL2040
Fuente de Luz	Diodo Láser 650 a 670 nm
Velocidad de Lectura	48 lps
Resolución	0.127 mm
Distancia de Lectura	Hasta 60 cm. (depende de la resolución)
Capacidad Decodificadora	UPC/EAN, UPC/EAN con suplementos, UCC/EAN 128, Código 39, Código 39, Full ASCII, Código 39 Tri Óptico, Código 128, Código 128 Full ASCII, Codabar, Ínter lazado 2 de 5, Industrial 2 de 5, Discreto 2 de 5, Código 93, MSI, Código 11, IATA, RSS variantes
Voltaje	DC+5V+/-5%
Consumo de Corriente	100mA típica, 110mA máxima
Corriente en Espera	30mA
Interfases	Teclado (Mini-Din) o USB
Temperatura	Operación 0°C a 40°C, Almacenaje -10°C a 60°C
Humedad	Operación 5% a 95% (sin condensar), Almacenaje 5% a 95% (sin condensar)
Resistencia	Caídas sobre concreto hasta 1.5 m
Seguridad	CDRH clase 2 producto láser
Luz Ambianta	Blanca 3000 Lux, Fluorescente 3000 Lux, Directa 50000 Lux
Dimensiones	68x156x90 mm
Peso	120 g (con cable)
Longitud del Cable	155 cm.