

## Lectores Omnidireccional de Código de Barras

**SM2410**

**SM2410B**

**SM2440**



### CARACTERISTICAS

- Los modelos SM2410B y SM2440 pueden trabajar tanto en el modo omnidireccional, como empleando una sola línea de lectura con tan solo presionar un botón
  - Denso patrón de lectura: 20 líneas, 5 direcciones
  - Decodificación en tiempo real que asegura la lectura de los datos al instante
- Reconocimiento de los códigos de barras convencionales
  - Lectura efectiva que evita la comprobación
- El modelo SM2410B cuenta con barrenos para ser fijado en el mostrador
- Ideal para aplicaciones como tiendas departamentales y de autoservicio, comercios en general, bancos e industrias.

**L**os lectores omnidireccional POSline ofrecen la posibilidad de realizar lecturas tanto con las 20 líneas láser con que cuentan, así como con un solo rayo, según sean sus necesidades. Con los tres modelos podrá trabajar a manos libres obteniendo un máximo desempeño.



## Lectores Omnidireccional de Código de Barras

	SM2410	SM2410B	SM2440
<b>SISTEMA OPTICO</b>			
Fuente de Luz	650+/- 5nm diodo láser visible		
Profundidad de Campo	0 a 200 mm		
Patrón de Lectura	20 líneas, 5 direcciones		
Resolución	0.127 mm (5 mil)		
Velocidad	1,200 lecturas/seg	1,400 lecturas/seg	
<b>SISTEMA ELECTRICO</b>			
Indicadores	LED (verde y rojo)	LED ( azul y rojo)	LED ( azul, rojo y blanco)
Beeper	Tono y volumen programables		
DC Input	5VDC+/-10%		
Consumo de Energía	1.0 watts		
Corriente Eléctrica	200 mA típica		
Interfases	Teclado o USB		
<b>MECANICA</b>			
Peso	175 g	200 g (con base)	245g (s/base), 560g (c/base)
Dimensiones	64 x 72 x 68 mm	70 x 111 x 66 mm	100 x 241 x 151 mm
Cable	2 m		
<b>AMBIENTAL</b>			
Temperatura	Operación: 0°C a 40°C, Almacenaje: -20°C a 60°C		
Humedad	5 a 95% RH (sin condensar)		
Reflexión de Luz Ambiental	Hasta 4,500 LUX (fluorescente)		
Valor de Contraste de Impresión	30%		
Resistencia al Impacto	Caídas de hasta 1.5 m		
<b>DECODIFICACION</b>			
Tipos de Códigos de Barras	EAN/UPC/JAN, Código 93, Código 128, EAN 128, Código 39, Código 32 (italian PharmaCode), Codabar, Interpolado 2 de 5, MSI/Plessy, China PostCode		
<b>CERTIFICACIONES</b>			
Seguridad del Láser	CDRH: Clase II a: IEC 60825 Clase 2		
EMC	CE EN55022 B, FCC Parte 15 Clase B, VCCI, BSMI		



[www.posline.com.mx](http://www.posline.com.mx)

La Tecnología al alcance de Todos.