

# SEYPOS BD-6580U

## Lector Imager Códigos 1D, 2D & PDF



- ERGONÓMICO • RESISTENTE
- TECNOLOGÍA INDUSTRIAL • BAJO CONSUMO

1D 2D PDF  
417

SCANNER  
IMAGER

OPTIMIZADO PARA  
CÓDIGOS 2D



   
INDICADORES  
BEEPER & LED

INTERFACE

USB 

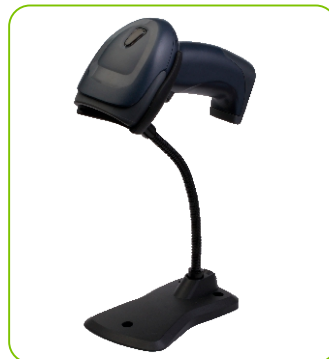
El lector SEYPOS BD6580 está optimizado para la lectura de códigos de barras 2D y de códigos lineales de forma rápida y segura. Su diseño ergonómico y sus distintas opciones de conexión le convierten en un valor seguro a la hora de seleccionar un lector para su negocio, bien sea éste una tienda minorista, una sucursal bancaria, una consulta médica o una oficina postal.

**Características Técnicas Seypos BD-6580U**

Interface	USB
Códigos 1D	ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, ITF, Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, DTF, JAP, Code 11, RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded, UPC/EAN/JAN
Códigos 2D	PDF417, DataMatrix, DataMatrix Inverse, QR Code, QR Inverse, MicroQR Code
Sistema Óptico	640(H) x 480(V) pixels
Fuente de Luz	Aiming Red LED + white illumination LED
Resolución	4 mil
Distancia de Lectura	74 – 203mm (13mil)
Contraste de Impresión	Min. 30% @ UPC/EAN 100%
Indicadores	Beeper and LED
Voltaje	5V
Consumo	1.4 watts
Temperatura Operacional	0 °C to 40 °C / (32 °F to 104 °F)
Temperatura de Almacenamiento	-20 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F
Humedad Operacional	5% ~95% RH (Non-condensing)
Nivel Lumínico	Max. 100.000 Lux
Resistencia a Caídas	1.5 metros
Peso	140g
Medidas	155mm (L) x 65mm (W) x 90mm (H)
Carcasa	ABS plastic
Opcional	Soporte flexible para lecturas “manos libres”



Carcasa ABS Plastic 140gr



Soporte Flexible Opcional



Indicadores Beeper + Led