

1924 **LECTOR CODIGO DE BARRAS 80MM PS2 CONT B**

<http://www.icintracom.com/argentina/lector-códigos-barras-contacto-p-797.html?osCsid=064m8m75js42pg8>

Lector de Códigos de Barras de contacto CCD
80 mm de ancho del haz, PS/2, Blanco
[460002]

- Decodificador que despliega la información como si hubiesen sido tecleadas
- Amplio campo de escaneo para una lectura rápida y precisa
- Fácil de instalar y usar – no se requiere software
- Garantía de por Vida
- Interfaz conmutable con cable integrado y compatible con la mayoría de las PCs
- Fácil de instalar y usar – no requiere software o adiestramiento especial
- Garantía de por vida

Color

- Blanco

Especificacions

- Estándares y Certificaciones:

- FCC

- CE

General:

- Soporta edición de caracteres e ISP

- Fuente de luz: LED Rojo

- Ancho del haz: 60 mm

- Rango de lectura: 20 mm

- Resolución: 0.1 mm (4 mil) @ PCS 0.9

- Indicador de lectura: Tono y LED

- Luz ambiental: 3,000 lux máximo (luz solar)



Valor en

PESOS

350.00



- Tasa de lectura: 50 por segundo
- Interfaz: 1 PS/2 macho, 1 hembra con botón de switch
- Switch: botón

Soporta los códigos:

•UPC/EAN/JAN & Addon 2/5, Código 39, Código 39 Full ASCII, Code 11, Matrix 25, Código 128, Código 93, Interleave 25, Industrial 25, Codabar/MW7, MSI/PLESSEY, China Postage, Código 2 de 6, LCD25, Telepen, GS1 DataBar (código RSS)

Diseño:

- Dimensiones: 17.78 x 8.9 x 6.35 cm
- Peso: 190 g
- Longitud del cable: 152.4 cm
- Temperatura de operación: 0° C – 50° C
- Temperatura de almacenamiento: -20° C – 60° C
- Factor de humedad: 20% – 85% (sin condensación)
- Chasis: ABS y goma

Eléctrico:

- Voltaje: DC +5 V +/- 5%
- Consumo de potencia: 130 mA

Contenido del paquete:

- Lector de códigos de barras CCD de contacto