



# CDX-1266

LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS IMÁGER - 2D

El **CDX-1266** es la próxima generación de lectores de imágenes 2D robustos, tipo pistola construidos para entornos duros. El nuevo diseño optimiza la funcionalidad y robustez y ofrece el paquete más completo en rendimiento y resistencia al desgaste. El potente lector de imágenes 2D es perfecto para trabajar en lugares con información masiva que requieren una estricta precisión.

- Potente sensor de imágenes para un rendimiento de escaneo avanzado.
- Diseño ergonómico, robusto.
- Soporta múltiples formatos de códigos.



# LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS IMAGER - 2D

# CDX-1266

## DESEMPEÑO

Fuente de luz:	Aimer: 617nm LED White 6500K Iluminación: 625nm LEDs.
Contraste de Impr.:	25% mínimo diferencia reflectiva
Distancia de lectura:	10-40 cms.
Velocidad de lectura:	Lect. dinámica de hasta 270 ips.
Modos de operación:	Con Gatillo, Lectura continua, Flash, Presentación.
Interface:	USB.
Configuración:	Con códigos de barras.
LED (indicador):	Nivel de energía, comprobación de lectura correcta.
Beeper :	On, Off.

## CONDICIONES AMBIENTALES

Resistencia a caídas:	1.80 mts. sobre concreto.
Sellado:	IP42.
Temp. de operación:	0° a 40°C.
Temp. almacen.:	-40° a 70°C.
Humedad:	5% a 95% relativa.
Niveles de luz:	Iluminación interior 0~1,600 luxes. Iluminación exterior 0~86,000 luxes.

## PARÁMETROS FÍSICOS

Dimensiones:	176mm x 100mm x 72mm.
Peso:	300g.
Construcción:	ABS + PC.
Cable:	Estándar 1.8M.
Color:	Gris.

## SIMBOLOGÍA

### 1D

UPC/EAN, UPC/EAN with supplementals, Bookland, EAN, ISSN, UCC Coupon Extend Code, Code 128, <p>GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 32, Code 93, Code 11, Matrix 2 de 5, Interleaved 2 de 5, Discrete 2 of 5, Codebar, MSI, Chinese 2 de 5, Gs1 databarVariants, Korean 3 of 5, ISBT Concat.

### 2D

PDF417, MicroPDF417, Composite Codes, TLC-39, Data Matrix, Maxicode , QR code , Micro QR, Aztec.

## PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Seg. Eléct:	UL60950-1 2nd ed, CSA C22.2 No.60950-1 2nd ed, EN60950-1/IEC60950-1 2nd ed.
Seg. LED:	IEC/EN608251:2001.IEC/EN62471:2006.
EMI/RFI:	FCC Part 15 class B, ICES-003 Class B,EN55022 Class B, EN55024.
EMC:	CE, RoSH.

## EMPAQUE

Cont. de Caja:	Lector de código de barras, base y manual de programación.
Dimens. de Caja:	210mm x 150mm x 115mm.
Peso:	0.45 Kg.
EMC:	CE, FCC.

## GARANTÍA

1 Año de garantía.

