

# Lector de códigos de barras de almacén, lector inalámbrico HDWR HD43

SKU: HD43 | EAN: 5905669434386



**Método de escaneo:** manual (botón gatillo)

**Códigos escaneados:** códigos de barras 1D, códigos invertidos

**Alcance inalámbrico:** hasta 200 m en espacios abiertos, hasta 50 m en interiores

**Frecuencia inalámbrica:** 433 MHz

# Lector de códigos de barras de almacén, lector inalámbrico HDWR HD43

Model	HD43	Garantía	2 años
Material de fabricación	ABS + PC	Fuente de luz	Láser de 650 nm
Método de escaneado	manualmente (en un botón)	Confirmación del escaneado	LED azul y dos tipos de sonido emitidos
Velocidad de lectura	260 veces / segundo	Anchura de lectura	100 mm
Precisión de lectura	0,10-0,825 mm	Tasa de error	1/50 000 000
Frecuencia inalámbrica	433 MHz	Alcance inalámbrico	Hasta 200 m en zonas abiertas
Memoria	Hasta 10000 códigos	Interfaz	USB
Longitud del cable	150 cm	Grado de protección	IP54
Dimensiones del aparato	6,5 x 13,5 x 9 cm	Dimensiones del receptor	8 x 2,5 x 1 cm
Dimensiones del paquete	23,5 x 14,5 x 9 cm	Peso	300 g
Peso del aparato con embalaje	400 g	Temperatura de funcionamiento	0 a 45°C
Temperatura de almacenamiento	-20 a 60°C	Humedad de funcionamiento	5% a 85
Humedad de almacenamiento	5% a 85	Códigos 1D legibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, GS1-DATAE, INDUS 2 de 5, IATA 2 de 5, MATRIX 2 de 5, CHINO 2 de 5, CODABAR, MSI, otras unidimensionales
Motor de escaneo	Laser	Códigos leídos	1D (línea)
Memoria integrada	Sí	Estación de acoplamiento	No
Largo alcance	No	Soporte para lector	No
Lectura de códigos desde pantalla LCD	No	Método de escaneo	manualmente (pulsador)
Receptor USB	Sí		

