

# Lector de códigos de barras por cable con base, autoescaneado, RS232, programable HD29A

SKU: HD29A-RS232 | EAN: 5907614664169



**Motor de escaneado:** láser

**Códigos leídos:** 1D

**Método de escaneado:** manual (botón) / automático (proximidad)

**Interfaz:** RS232

## Lector de códigos de barras por cable con base, autoescaneado, RS232, programable HD29A

Model	HD29A-RS232	Garantía	2 años
Composición del material	ABS + PC	Método de escaneo	Manual (botón) / Automático (proximidad)
Confirmación de escaneo	Señal acústica y visual (zumbador, LED)	Interfaz	RS232
Longitud del cable	200 cm	Códigos 1D legibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5
Motor de escaneo	Laser	Método de escaneo	manual/automáticamente
Soporte para lector	Sí	Memoria integrada	No
Códigos leídos	1D (línea)	Estación de acoplamiento	No
Largo alcance	No	Lectura de códigos desde pantalla LCD	No
Receptor USB	No		

