














HR52 Bonito Corded

Escáneres de mano

					
1.8m drop	1D & 2D	Acuscan	Coiled cable	DotCode	Dual Interface
					
EasySet	IP54	Laser aimer	Megapixel	Warranty 5 Years	



Features

Desarrollado para escanear en el punto de venta.

Equipado con una potente cámara de megapíxeles, el HR52 Bonito con cable le permite escanear códigos de barras con la rapidez y precisión que solo un líder de mercado puede ofrecer. Lee prácticamente todos los códigos de barras 1D o 2D en cualquier condición, incluso el DotCode en los productos del tabaco. El disparo más preciso.

El disparo más preciso.

Su iluminación suave y blanca y su claro puntero láser cruzado le proporcionan las condiciones ideales para que el escaneo se limite a apuntar y disparar. Gracias a la tecnología Acuscan de Newland, con solo presionar el gatillo capturará el código de barras correcto, incluso si está rodeado de otros códigos de barras.

Se adapta a su entorno.

No importa dónde tenga que meter el escáner en su lugar de trabajo, el HR52 Bonito con cable se adapta a su entorno. Puede colocar el soporte para escanear con las manos libres, optimizando su trabajo en el punto de venta mientras mantiene el dispositivo completamente cargado. En el almacén, se puede montar vertical u horizontalmente para facilitar el acceso.

Diseño duradero.

La durabilidad estándar del HR52 Bonito con cable hace de este escáner portátil una solución fiable. Las caídas al suelo cotidianas o los golpes contra el mostrador son enemigo pequeño para un escáner que resiste caídas de hasta 1,8 m.

5 Years Full Warranty

 EasySet

TECHNICAL SPECIFICATIONS

HR52 Bonito Corded

Captura de datos

1D	Todas las principales simbologías 1D, entre ellas EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 de 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 25, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Todas las principales simbologías 2D, entre ellas PDF417, Código QR, Data Matrix, Aztec, Maxicode.
Puntero	Diodo láser (650 nm)
Profundidad de campo Code 39 (5mil)	70 mm - 210 mm
Profundidad de campo Data Matrix (10mil)	40 mm - 170 mm

Profundidad de campo EAN 13 (13 mil)	35 mm - 280 mm
Profundidad de campo PDF417 (6.67mil)	50 mm - 160 mm
Profundidad de campo QR (15mil)	20 mm - 230 mm
Campo de visión horizontal	42°
Campo de visión vertical	28°
Iluminación	White LED
Sensor de imagen	1280 x 800 CMOS
Contraste de impresión mínimo	20%
Tolerancia al movimiento	50 cm/s
Inclinación del ángulo de escaneado	±55°
Balaceo del ángulo de escaneado	360°
Sesgo del ángulo de escaneado	±55°

Físico

Corriente en funcionamiento @ 5 VDC	272 mA (típico)
Corriente en espera @ 5 VDC	81 mA
Dimensiones (mm)	95,5 x 77,5 x 172,5 mm (largo x ancho x alto)
Tensión de entrada	5 V CC ±5 %
Interfaces	USB, RS-232
Notificaciones	Pitido, LED, Vibración
Consumo eléctrico	1308 mW
Peso	180 g

Medioambiental

Caídas	1.8 m
Descarga electrostática (ESD)	±8 kV (descarga directa), ±15 kV (descarga en aire)
Humedad	5 % al 95 % (sin condensación)
Grado de protección IP	IP54
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a 50 °C (de -4 °F a 122 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -40 °C a 70 °C (de -40 °F a 158 °F)

Software

Herramientas de configuración	EasySet
-------------------------------	---------

Certificados

Certificaciones Hardware	CE EMC Class B, FCC Part15 Class B
--------------------------	------------------------------------

Garantía

Contrato de servicio integral	3 años, 5 años
Garantía estándar	5 años

Accesorios

Accesorios opcionales	Cable USB, Cable USB-C, Adaptador múltiple de carga, Cable RS-232, Soporte de pared, Soporte inteligente plegable
Accesorios estándar	Cable USB

¿Qué incluye la caja?

NLS-HR5280RT-S5	HR52 Bonito, cable USB en espiral de 3,5 metros
NLS-HR5280RT-S5	HR52 Bonito, cable USB en espiral de 3,5 metros, soporte inteligente plegable

Accessories

Carga/Alimentación

ADP100 Power Supply for HR, FR, and FM Series (ADP100)

Cables

CBL017U RJ to USB-C Cable for HR, FR and FM Series (CBL017U)
CBL030UA USB Cable for HR12, HR32 and HR52 Series (CBL030UA)
CBL036UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL036UA)
CBL037R RS232 Cable for HR, FR, and FM Series (CBL037R)
CBL042UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL042UA)
CBL048U USB Cable for Ingenico iCT220 (CBL048U)
CBL105U USB White Cable for HR Series (CBL105U)
CBL128R Cable for Magellan Connection (CBL128R)

Periféricos

EX232 Remora (NLS-EX232-01)

Bases y soportes

NLS-STD-WM001 Wall Mount Clip for HR Series (NLS-STD-WM001)
NLS-STD20i-52 Smart Foldable Stand for HR52 (NLS-STD20i-52)

Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

info@newland-id.com - newland-id.com

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved