



HR32 Marlin Corded HC

Skanery ręczne



Features

Aparat megapikselowy.

Przewodowy HR32 Marlin Corded to potężne narzędzie do skanowania kodów kreskowych. Bez względu na rodzaj prezentowanego kodu kreskowego kamera megapikselowa pozwala użytkownikom skanować nawet bardzo małe kody kreskowe 1D i 2D oraz te o wysokiej rozdzielczości, z imponującą szybkością i łatwością.

Wytrzymała konstrukcja.

Użytkownicy sklepów detalicznych skorzystają z urządzenia o mocnym korpusie i odpornością na upadki do 1,5 m. Dzięki klasie szczelności IP52 urządzenie posiada ochronę przed wodą i kurzem.

Doskonała ergonomia.

Przewodowy skaner HR32 Marlin Corded to idealne rozwiązanie do intensywnego skanowania w handlu detalicznym i logistyce. Skaner wygodnie leży w dłoni każdego użytkownika, co minimalizuje zmęczenie spowodowane długotrwałą obsługą.

Wszechstronne możliwości skanowania.

Niezależnie od tego, czy potrzebujesz zeskanować kod kreskowy wydrukowany na papierze, czy też wyświetlony na ekranie, przewodowy skaner HR32 Marlin Corded doskonale spełni swoje zadanie. Urządzenie zapewnia niezrównaną wydajność skanowania zarówno w przypadku konwencjonalnych, jak i nowych zastosowań.

Dostępny składany, inteligentny statyw.

Istnieje możliwość zamówienia składanego, inteligentnego statywu jako akcesorium lub w zestawie ze skanerem.

5 Years Full Warranty

EasySet

TECHNICAL SPECIFICATIONS

HR32 Marlin Corded HC

Przechwytywanie danych

1D	Wszystkie najważniejsze kody 1D, w tym EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Wszystkie najważniejsze kody 2D, w tym: PDF417, kod QR, Data Matrix, Aztec, Maxicode.
Celowanie	Zielona dioda LED

Głębokość ostrości Kod 39 (5mil)	75-220 mm
Głębokość ostrości Data Matrix (10mil)	50-220 mm
Głębokość ostrości EAN 13 (13 mil)	45-510 mm
Głębokość ostrości PDF417 (6.67mil)	70-215 mm
Głębokość ostrości QR (15mil)	20-330 mm
Pole widzenia w poziomie	39°
Pole widzenia w pionie	162 g
Oświetlenie	White LED, Czerwona dioda LED (625±10 nm)
Czujnik obrazu	1280 x 800 CMOS
Minimalny kontrast wydruku	25%
Nachylenie kąta skanowania	±55°
Rolka kąta skanowania	360°
Odchylenie kąta skanowania	±55°
Tryby skanowania	Tryb wyzwalania, Tryb wykrywania, Tryb ciągły
Częstotliwość skanowania	60 klatek na sekundę

Wydajność

Procesor	1 GHz, X1500
----------	--------------

Właściwości fizyczne

Prąd przy 5 VDC podczas pracy	238,2 mA (typowo), 260,5 mA (maks)
Prąd przy 5 VDC Standby	71,3 mA
Wymiary (mm)	113,5 (szer.) × 73,3 (gł.) × 159,0 (wys.)
Obudowa	PC, ABS
Napięcie wejściowe	5 V DC ±5%
Interfejsy	USB, RS-232
Powiadomienia	Sygnal dźwiękowy, LED
Pobór energii	1289,6 mW (typowo)
Zasilanie wejściowe	DC 5 V, 1,5 A
Zasilanie wyjściowe	AC 100 ~ 240 V, 50~60 Hz
Waga	162 g

Środowiskowe

Światła otoczenia	od 0 do 100 000 luksów (światło naturalne)
Odporność na upadek	1,5 m
Wyładowanie elektrostatyczne (ESD)	±8 kV (wyładowanie bezpośrednie), ±15 kV (wyładowanie w powietrzu)
Wilgotność	5% do 95% (bez kondensacji)
Klasa IP	IP52
Temperatura robocza	od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)
Temperatura przechowywania	od -40°C do 70°C (od -40°F do 158°F)

Oprogramowanie

Narzędzia konfiguracyjne	EasySet
--------------------------	---------

Certyfikaty

Certyfikaty Sprzęt	FCC, IEC 62471, RoHS, KC, CE
--------------------	------------------------------

Gwarancja

Kompleksowa umowa serwisowa	3 lata, 5 lat
Standardowa gwarancja	5 lat

Aksesoria

Aksesoria opcjonalne	Kabel USB, Kabel USB-C, Adapter wielowtykowy, Kabel RS-232, Klips do montażu ściennego, Składana podstawka do pracy w trybie automatycznym
Aksesoria standardowe	Kabel USB

Co znajduje się w pudełku?

NLS-HR3280-S0-HC	HR32 Marlin Healthcare, kabel USB o długości 2 metrów
NLS-HR3280-SF-HC	HR32 Marlin Healthcare, kabel USB o długości 2 metrów, składana podstawka do pracy w trybie automatycznym

Accessories

Ładowanie/zasilanie

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

Kable

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)

Podstawy i uchwyty

NLS-STD-WM001 Wall Mount Clip for HR Series (NLS-STD-WM001)
NLS-STD20I-32 Smart Foldable Stand for HR15 to HR32 Series (NLS-STD20I-32)
NLS-STD20i-32-HC Smart Foldable Stand White for HR32 (NLS-STD20i-32-HC)



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