

## NEWLAND HR33 MARLIN



Cena celkem:	<b>3 039 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 511 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 343 Kč</b>
Ušetříte:	<b>304 Kč</b>
Kód zboží:	CTKNEW1096
Part No.:	NLS-HR3300-S5
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Newland HR33 Marlin - ručně držená 2D čtečka čárových kódů

**Profesionální čtečka čárových kódů s megapixelovým CMOS snímačem pro přesné snímání 1D i 2D kódů.**

Čtečka **HR33 Marlin** je vybavena **laserovým zaměřováním** pro přesné snímání čárových kódů a **megapixelovým CMOS snímačem** s rozlišením **1280 × 800 px** pro zachycení různých typů čárových kódů, poškozených nebo rozmazaných kódů. Díky tomu je ideální pro pracovní zátěže s vysokou hustotou snímání v maloobchodě, pohostinství, zdravotnictví a poštovních službách.

Model je dodáván s **3,5m spirálovým USB kabelem** pro pohodlné používání a je **kompatibilní s chytrým stojanem** pro automatické snímání. Čtečka disponuje krytím **IP52** a vydrží pád z výšky **1,5 m**, což zaručuje dlouhou životnost i v náročném prostředí. Režim **Acuscan** umožňuje tichý provoz bez rušivých zvukových signálů.

- Megapixelový CMOS snímač s rozlišením 1280 × 800 px pro přesné snímání 1D i 2D čárových kódů
- Laserové zaměřování s křížovým laserem pro snadné a přesné cílení na kódy
- Režim Acuscan pro tichý provoz bez zvukových signálů, vhodný pro citlivá prostředí
- Pokročilé skriptování s funkcí EasySet pro snadné programování a přizpůsobení nastavení
- Krytí IP52 a odolnost proti pádu z výšky 1,5 m pro náročné pracovní podmínky
- Kompatibilita s chytrým stojanem pro automatické snímání s funkcí autosense
- Podpora GS1 Ready pro standardizované čtení čárových kódů v globálním obchodě
- Duální rozhraní USB a RS232 pro flexibilní připojení k různým systémům

#### **Pokročilé funkce pro efektivní práci**

Čtečka nabízí pokročilé skriptování s funkcí **EasySet**, která umožňuje snadné programování složitých příkazů bez nutnosti přidávání skriptování. Inteligentní nastavitelný stojan s automatickým snímáním a flexibilním řešením pro přizpůsobení preferované vzdálenosti a úhlu snímání zajišťuje maximální pohodlí při práci.

#### **Široká podpora čárových kódů**

HR33 Marlin podporuje širokou škálu 1D kódů včetně **kódu 11, kódu 128, GS1-128, AIM 128, ISBT 128, Codabar, kódu 93, UPC-A, UPC-E, kupónu, komprimního GS1, EAN-13, EAN-8, ISSN, ISBN** a dalších. Z 2D kódů čte **PDF417, QR kód, mikro QR, Data Matrix, Aztec, MaxiCode, čínský znakový kód, GM kód, mikro PDF417, Code One** a další formáty.

#### **Flexibilní konektivita a napájení**

Čtečka podporuje připojení přes **USB a RS232** s možností volby kabelu podle potřeby. Napájení je zajištěno přes **5 V DC ±5 %** s proudem **281 mA max** v činnosti a **129 mA** v pohotovostním režimu.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ snímače:** 2D CMOS megapixelový

**Rozlišení snímače:** 1280 × 800 px

**Zaměřování:** křížový laser

**Osvětlení:** bílá LED dioda

**Rozlišení:** ≥3 mil

**Hloubka ostrosti EAN 13:** 40-535 mm

**Hloubka ostrosti kód 39:** 50-230 mm

**Hloubka ostrosti PDF417:** 45-215 mm

**Hloubka ostrosti Data Matrix:** 30-245 mm

**Zorné pole:** horizontální 48°, vertikální 30°

**Úhel snímání:** otáčení 360°, roztažení ±60°, zkosení ±60°

**Minimální kontrast tisku:** 15 %

**Rozhraní:** USB, RS232

**Oznámení:** pípnutí, LED, vibrace

**Rozměry:** 95 × 68 × 166 mm

**Hmotnost:** 140 g

**Provozní teplota:** -20 až +60 °C

**Skladovací teplota:** -40 až +70 °C

**Vlhkost vzduchu:** 5-95 % (bez kondenzace)

**Elektrostatický výboj:** ±8 kV (kontaktní výboj), ±15 kV (vzdušný výboj)

**Odolnost proti pádu:** 1,5 m

**Krytí:** IP52

**Certifikace:** CE, FCC, RoHS 2.0, IEC62471, IEC60825