

## NEWLAND FR40 KOI



Cena celkem:	<b>4 441 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 671 Kč)</b>
Kód zboží:	CTKNEW1054
Part No.:	NLS-FR4080-20
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Newland FR40 Koi NLS-FR4080-20

#### Megapixelová stolní čtečka čárových kódů pro maloobchod a pohostinství.

Čtečka **Newland FR40 Koi** je prvním megapixelovým předkládacím skenerem na trhu, který dokáže rychle a přesně číst **1D i 2D čárové kódy**, včetně kódů **Aztec**. Díky **CMOS snímači s rozlišením 1280 x 800 px** si poradí i s nejsložitějšími kódy. Skener je vybaven přepínačem pro volbu mezi **režimem snímání z papíru a z displeje**, což zajišťuje optimální výsledky při čtení mobilních kuponů i tradičních tištěných kódů.

S ohledem na pohodlí uživatelů je skener vybaven **měkkým osvětlením skloněným v úhlu 10°**, které neoslňuje obsluhu ani zákazníky. **Infračervená spoušť** umožňuje okamžité zachycení předloženého kódu, což výrazně zvyšuje rychlost obsluhy. Robustní konstrukce odolává **pádům z výšky 1,2 m a krytí IP52** chrání před prachem a vodou.

- Megapixelový CMOS snímač 1280 x 800 px pro čtení všech hlavních 1D a 2D symbolik včetně Aztec kódů
- Přepínač mezi režimem snímání z papíru a z displeje mobilních zařízení
- Hloubka ostrosti 10–210 mm pro EAN-13 a 10–180 mm pro QR kódy
- Měkké osvětlení bílou LED diodou skloněné v úhlu 10° pro komfortní používání
- Infračervená spoušť pro automatické zachycení čárového kódu
- Odolnost proti pádům z výšky 1,2 m na beton a krytí IP52
- Tolerance pohybu až 2,5 m/s a široké zorné pole 51° horizontálně

#### Flexibilní nasazení

Skener je ideální pro pokladní systémy v maloobchodě, farmacii, pohostinství i pro ověřování vstupenek. Zvládá čtení všech hlavních 1D symbolik včetně EAN-13, EAN-8, UPC-A, Code 128, Code 39 a dalších, stejně jako 2D symboliky PDF417, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code a Aztec.

#### Rozhraní a konfigurace

Čtečka je vybavena **USB rozhraním s 2m kabelem** a podporuje konfiguraci pomocí nástroje **EasySet**. Signalizace úspěšného čtení probíhá pomocí pípnutí a LED indikátoru.

#### Provozní podmínky

Skener pracuje v širokém teplotním rozmezí **-20 až +60 °C** a vlhkosti vzduchu 5 až 95 % bez kondenzace. Splňuje certifikace FCC Část 15 Třída B, CE EMC Třída B a RoHS.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ:** stolní omnidirectional čtečka čárových kódů

**Snímač:** CMOS 1280 x 800 px

**Podporované kódy:** všechny hlavní 1D a 2D symboliky včetně Aztec

**Hloubka ostroti:** 10-210 mm (EAN-13), 10-180 mm (QR)

**Zorné pole:** 51° horizontálně, 32° vertikálně

**Tolerance pohybu:** 2,5 m/s

**Rozhraní:** USB (2m kabel)

**Osvětlení:** bílá LED dioda

**Odolnost:** pád z 1,2 m, krytí IP52

**Provozní teplota:** -20 až +60 °C

**Rozměry:** 83 × 81 × 148 mm

**Hmotnost:** 293 g