

NEWLAND FR50 PEARL



Cena celkem:	4 709 Kč (bez DPH: 3 892 Kč)
Běžná cena:	5 180 Kč
Ušetříte:	471 Kč
Kód zboží:	CTKNEW1060
Part No.:	NLS-FR5080-B-20
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Newland AIDC FR50 Pearl

Prezentační 2D snímač čárových kódů s megapixelovým CMOS snímačem a pokročilými technologiemi pro spolehlivé snímání.

Snímač **FR50 Pearl** je vybaven **megapixelovou 2D CMOS technologií** pro spolehlivé snímání čárových kódů včetně 1D a 2D symbolik. Díky kombinaci **infračerveného a světelného senzoru** automaticky upravuje dobu vyzařování světla při přeložení čárového kódu, což zajišťuje optimální výkon v různých světelných podmínkách.

Sofistikovaný design ve tvaru koruny s elegantním **černým provedením** představuje novou generaci prezentačních snímačů. Magnetická závěsná konstrukce umožňuje snadné umístění a pevné uchycení pomocí doporučených čisticích řešení. Snímač je vhodný pro maloobchod, pohostinství, zábavní průmysl i zdravotnictví.

- Megapixelový 2D CMOS snímač s rozlišením 1280 × 800 px pro přesné snímání čárových kódů
- Kombinace infračerveného a světelného senzoru s automatickou expozicí (AEC) pro optimální výkon
- Zelené LED zaměřovač a červené osvětlení s IR senzorem pro bezpečné zaměřování
- Podpora všech hlavních 1D a 2D symbolik včetně QR Code, Data Matrix, PDF417 a dalších
- Certifikace IP42 pro odolnost proti prachu a vlhkosti
- USB HID a USB CDC rozhraní s přímým USB kabelem délky 280 cm
- Konfigurace pomocí softwaru EasySet pro snadné nastavení parametrů

Pokročilé snímací možnosti

Snímač podporuje režim snímání i kontinuální režim s hloubkou ostroty od 55 mm do 360 mm pro EAN-13 (13 mil) a od 40 mm do 210 mm pro QR kódy (15 mil). Zorné pole dosahuje 51° horizontálně a 32° vertikálně s úhlem náklonu skenování 360°.

Provozní parametry

Zařízení pracuje v rozsahu teplot -20 až +60 °C a skladovacím rozsahu -40 až +70 °C. Spotřeba energie činí 306 mA při typickém provozu a 173,9 mA v pohotovoství při napájení 5 V DC. Certifikace FCC, CE EMC a RoHS zajišťují shodu s mezinárodními standardy.

Obsah balení

Skener FR50 Pearl, stolní podstavec, montážní deska, přímý USB kabel (280 cm), stručný návod k použití.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ snímače: 2D CMOS Megapixel (1280 × 800 px)

Podporované symbologie: 1D (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, ITF, Codabar a další), 2D (QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec, Maxicode a další)

Zaměrování: zelená LED dioda

Osvětlení: červená LED

Senzor: infračervený

Zorné pole: 51° horizontálně, 32° vertikálně

Rozhraní: USB HID, USB CDC

Napájení: 5 V DC \pm 5 %

Spotřeba: 306 mA (typicky), 173,9 mA (pohotovoství)

Krytí: IP42

Rozměry skeneru: 68 (Š) \times 61,8 (D) \times 68,2 (V) mm

Rozměry podstavce: 75 (Š) \times 75 (H) \times 153,5 (V) mm

Hmotnost: skener 202 g, podstavec 324 g

Provozní teplota: -20 až +60 °C

Skladovací teplota: -40 až +70 °C

Certifikace: FCC, CE EMC, RoHS, IEC62471