



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Newland HR3280 (Marlin II) Kablolu Karekod Okuyucu

Genel

2D Karekod Okuyucu
1280 x 800 Piksel Imager Sensor
1D Barkodlarda 3 mil çözünürlük
20 ~ 510 mm okuma mesafesi
1,5 Metreden düşmeye dayanıklı
IP42 Koruma Standartı
Seri Port ve USB Bağlantı Seçenekleri

Performans

Image Sensor 1280 x 800 Piksel CMOS
Işık Kaynağı Aydınlatma: Kırmızı / Beyaz LED
Hedefleme: Yeşil LED
Tarama Açılırları Pitch: $\pm 55^\circ$; Roll: $\pm 360^\circ$; Skew: $\pm 55^\circ$
Minumum Bar Genişliği 0,076 mm (3 mil)
Uyarıcılar LED ve Bip sesi
Yazdırma karşıtlığı ≥ 25
Desteklenen Arabirimleri RS-232C ve USB

Fiziksel

Uzunluk 113,5 mm
Genişlik 73,3 mm
Yükseklik 159 mm
Ağırlık 162 Gram

Elektriksel

Güç Tüketimi Max. 916,6mW
Güç (Opsiyonel) Giriş Voltajı: AC100~240V, 50~60Hz
Çıkış: 5VDC, 1,5A
Akım Değerleri Çalışma Modunda: 238,2 mA (Maks:260,5 mA)
Bekleme Modunda: 71,3 mA

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı -20 °C ~ 60 °C
Muhafaza Sıcaklığı -40 °C ~ 70 °C
Nem %5 ~ %95 (Yoğuşmasız)
ESD ± 8 KV (contact discharge); ± 15 KV (air discharge)
Darbe Dayanıklılığı Maksimum 1,5 Metre
IP Standartı IP42

Sertifikalar

Sertifikalar FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

Desteklenen Barkod Tipleri

Barkod Tipleri	1D	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 vb.
	Postal	USPS Postnet, Royal Mail, KIX Post, Australian Postal, vb.
	2D	PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode vb.

Tarama Mesafeleri

EAN-13 (13 Mil)	45 mm ~ 510 mm
Code 39 (5 Mil)	75 mm ~ 220 mm
PDF417 (6,67 Mil)	70 mm ~ 215 mm
Datamatrix (10 Mil)	50 mm ~ 220 mm
QrCode (15 Mil)	20 mm ~ 330 mm