



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

## Newland HR200C Kablolü Karekod Okuyucu

### Genel

2D Karekod Okuyucu  
752 x 480 Piksel CMOS Sensor  
1D Barkodlarda 5 mil çözünürlük  
35 ~ 235 mm okuma mesafesi  
Seri Port ve USB Bağlantı Seçenekleri

### Performans

Image Sensor 752 x 480 Piksel CMOS  
Işık Kaynağı 630 nm ( $\pm 10$  nm)  
Pitch:  $\pm 360^\circ$  @  $0^\circ$  Roll and  $0^\circ$  skew  
Tarama Açısı Roll:  $\pm 55^\circ$  @  $0^\circ$  Pitch and  $0^\circ$  skew  
Skew:  $\pm 60^\circ$  @  $0^\circ$  Roll and  $0^\circ$  Pitch  
Minumum Bar Genişliği 0,0127 mm (5 mil)  
Uyarıcılar LED ve Bip sesi  
Yazdırma karşıtlığı  $\geq 30$   
Işık Yoğunluğu 300 LUX (130 mm)  
Ortam Işığı 0 ~ 100,000 LUX  
Desteklenen Arabirimleri RS-232, USB HID-KBW, USB COM Port Emülasyon

### Fiziksel

Uzunluk -  
Genişlik -  
Yükseklik -  
Ağırlık 268 Gram

### Elektriksel

Güç (Opsiyonel) Giriş Voltajı: AC100~240V, 50~60Hz  
Çıkış: 5VDC, 1,5A  
Akım Değerleri Bekleme Modunda: 20 mA  
Çalışma Modunda: 290 mA (Max:330 mA)

### Çevresel

Çalışma Sıcaklığı  $-5^\circ\text{C} \sim 45^\circ\text{C}$   
Muhafaza Sıcaklığı  $-40^\circ\text{C} \sim 60^\circ\text{C}$   
Nem  $\%5 \sim \%95$  (Yoğuşmasız)

### Sertifikalar

Sertifikalar FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

## Desteklenen Barkod Tipleri

Barkod Tipleri	1D	Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey
	2D	PDF417, QR Code, Data Matrix

## Tarama Mesafeleri

Code 39 (10 Mil)	35 mm ~ 175 mm
Code 39 (15 Mil)	55 mm ~ 235 mm
PDF417 (10 Mil)	35 mm ~ 185 mm
PDF417 (15 Mil)	45 mm ~ 235 mm
Datamatrix (10 Mil)	45 mm ~ 135 mm
Datamatrix (15 Mil)	55 mm ~ 175 mm
QrCode (10 Mil)	55 mm ~ 115 mm
QrCode (15 Mil)	45 mm ~ 185 mm