



Newland HR3290 **Kablolu Karekod Okuyucu**

- 1D/2D Barkodları okuyabilme
- 752 X 480 Piksel Tarama Alanı
- 1D Barkodlarda 3 Mil (0,076 mm) çözünürlük
- 20 ~ 370 mm okuma mesafesi
- 1,2 metreden düşmeye dayanıklı
- IP54 koruma Standardı
- Seri Port ve USB Port Seçenekleri



1D /2D
Barkod
Desteği



752X480
Piksel
Tarama Alanı



Max. 370 mm
Tarama
Mesafesi



0,076 mm
(3 Mil)
Çözünürlük



IP54 Koruma
Standardı



1,2 metreden
Düşmeye
Dayanıklı



USB
Port Seçeneği



RS-232C
Port Seçeneği

Teknik Özellikler

Performans	
Image Sensor	640 X 480 Piksel CMOS
Işık Kaynağı	624 nm Kırmızı LED
Tarama Hızı	60 Tarama/Saniye
Tarama Açılı	Pitch: $\pm 55^\circ$; Roll: $\pm 360^\circ$; Skew: $\pm 60^\circ$
Minimum çizgi genişliği	0.076 mm (3 mil)
Uyarıcılar	LED ve Bip sesi
Yazdırma karşıtlığı	$\geq \%25$
Sistem Arabirimleri	RS-232C ve USB
Tarama Mesafeleri	
1D	EAN-13 (13 Mil) : 37 mm ~ 370 mm
	Code 39 (5 Mil) : 32 mm ~ 185 mm
	Code 128 (3 Mil) : 60 mm ~ 125 mm
2D	PDF417 (6,67 Mil) : 45 mm ~ 120 mm
	Datamatrix (10 Mil) : 38 mm ~ 120 mm
	QR Code (15 Mil) : 20 mm ~ 175 mm
Fiziksel	
Ebatlar	Uzunluk: 113,5 mm, Genişlik: 73 mm, Yükseklik: 159 mm
Ağırlık	148 gram
Elektriksel	
Güç (Opsiyonel)	Giriş Voltajı: AC100~240V, 50~60Hz
	Çıkış: 5VDC, 1,5A
Akım Değerleri	Bekleme Modunda: 20 mA
	Çalışma Modunda: 240 mA
Çevresel	
Çalışma ortamı sıcaklığı	- 20°C ~ 60 °C
Saklama sıcaklığı	- 40 °C ~ 70 °C
Nem oranı	%0 ~ %93 \pm %2 (Yoğuşmasız)
Darbe Dayanıklılığı	1,2 Metre
IP Standartı	IP54
Sertifikalar	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
Desteklenen Barkod Tipleri	
1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, 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.
2D	PDF417, QR Code, Data Matrix, Chinese Sensible Code, vb.

Fulya Mah. Öztürk Sok. Akabe Ticaret Merkezi No:1B Mecidiyeköy/İSTANBUL
Tel: +90 212 212 60 14 (Pbx), Faks: +90 212 275 15 82