



## **Newland HR1150** **Kablolu CCD Okuyucu**

- 1D Barkodları okuyabilme
- 0,076 mm (3 mil) çözünürlük
- 40 ~ 480 mm okuma mesafesi
- Saniyede 325 tarama
- IP42 koruma Standardı
- Hafif ve sağlam yapı
- Seri Port ve USB Arabirim Desteği



CCD  
Tarama



1D Barkod  
Desteği



Saniyede  
325  
Tarama



Max.  
480 mm  
Tarama  
Mesafesi



0,076 mm  
(3 Mil)  
Çözünürlük



IP42  
Koruma  
Standardı



USB  
Arabirim  
Desteği



RS-232C  
Arabirim  
Desteği

# Teknik Özellikler

İşlemsel	
Işık kaynağı	620 ~ 630 nm Kırmızı LED
Tarama Teknolojisi	2500 Piksel Linear Imager
Tarama Uzaklığı	40 ~ 480 mm
Tarama Hızı	325 tarama/saniye
Minimum Çizgi genişliği	0,076 mm (3 mil)
Tarama Açılı	Pitch: $\pm 60^\circ$ ; Skew: $\pm 60^\circ$
Görünüm Alanı	$53^\circ \pm 2^\circ$
Uyarıcılar	LED ve Bip sesi (Programlanabilir)
Sistem Arabirimleri	RS-232C ve USB
Fiziksel	
Yükseklik	68 mm
Uzunluk	145 mm
Genişlik	101 mm
Ağırlık	120 gram
Renk	Siyah veya Beyaz
Elektriksel	
Kullanım Voltajı	5VDC ( $\pm 5\%$ )
Güç Tüketimi	345 mW
Akım Değerleri	Bekleme Modunda: 10 mA $\pm 1$ mA Çalışma Modunda: 70,4 mA (Max: 96,8 mA)
Çevresel	
Çalışma ortamı sıcaklığı	- 20 °C ~ 50 °C
Saklama sıcaklığı	- 40 °C ~ 70 °C
Nem oranı	%5 ~ %95 (Yoğuşmasız)
Darbe Dayanıklılığı	1,5 Metre
IP Standartı	IP42
Sertifikalar	
Sertifikalar	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
Desteklenen Barkod Tipleri	
Barkod Tipleri	AIM128, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, COOP 25, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, Febraban, GS1-128, GS1 Databar (RSS), ISBN, ISSN, ITF-6, ITF-14, MSI-Plessey, Plessey, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Full ASCII, UCC/EAN 128