



Newland FR4080 (Koi) Masaüstü Karekod Okuyucu

- 1D/2D Barkodları okuyabilme
- 1280 X 800 Piksel Tarama Alanı
- 1D Barkodlarda 3 Mil (0,077 mm) çözünürlük
- Seri Port ve USB Port Seçenekleri
- LCD Ekrandan Okuyabilme



1D /2D
Barkod
Desteği



1280X800
Piksel
Tarama Alanı



0,076 mm
(3 Mil)
Çözünürlük



USB
Port Seçeneği



RS-232C
Port Seçeneği

Teknik Özellikler

Performans		
Image Sensor	1280 X 800 Piksel CMOS	
Minimum çizgi genişliği	0.077 mm (3 mil)	
Hareket Toleransı	2.5m/s	
Görüş Alanı	Yatay: 51°, Dikey: 32°	
Tarama Açısı	Pitch: ± 50°, Roll: ± 360°, Skew: ± 45°	
Uyarıcılar	LED ve Bip sesi	
Yazdırma karşıtlığı	≥%25	
Sistem Arabirimleri	RS-232C ve USB	
Fiziksel		
Ebatlar	Genişlik	83 mm
	Derinlik	81 mm
	Yükseklik	148 mm
Ağırlık	292 gram	
Elektriksel		
Güç (Opsiyonel)	Giriş Voltajı: AC100~240V, 50~60Hz	
	Çıkış: 5VDC, 1,5A	
Güç Tüketimi	1041 mW (Standart)	
Akım Değerleri	Çalışma Modunda: 219 mA	
Çevresel		
Çalışma ortamı sıcaklığı	– 20°C ~ 60 °C	
Saklama sıcaklığı	– 40 °C ~ 70 °C	
Nem oranı	%5 ~ %95 (Yoğuşmasız)	
Darbe Dayanıklılığı	1,2 Metreden Düşmeye Dayanıklı	
Koruma Standartı	IP52	
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, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, Aztec 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