



Sunlux XL-2024 Çok Yönlü Lazer Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- 24 Tarama Çizgisi
- 0 ~ 250 mm okuma mesafesi
- Saniyede 1.620 tarama
- 0,127 mm (5 mil) çözünürlük
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı



Lazer
Tarama



1D Barkod
Desteği



24 Tarama
Çizgisi



Saniyede
1620 Tarama



Max. 250
mm
Tarama
Mesafesi



0,127 (5 Mil)
Çözünürlük



1,5 Metreden
Düşmeye
Dayanıklı



IP54
Koruma
Standartına
uygun

Teknik Özellikler

İşlemsel	
İşlemci	32 Bit
Işık kaynağı	650 nm (± 10) görülebilir lazer diyod (VLD)
Tarama çizgi sayısı	24
Tarama uzaklığı	0 – 250 mm
Tarama Hızı	1620 tarama/saniye
Minimum çizgi genişliği	0.127 mm (5 mil)
Uyarıcılar	LED ve Bip sesi
Yazdırma karşıtlı	%30
Sistem Arabirimleri	PS/2, RS-232C, USB
Fiziksel	
Yükseklik	152 mm
Derinlik	75 mm
Genişlik	152 mm
Ağırlık	576 gram
Renk	Siyah
Kasa	ABS Plastik
Elektriksel	
Giriş Voltajı	+9V DC
Akım	430 mA
Çevresel	
Çalışma ortamı sıcaklığı	0°C ~ 45 °C
Saklama sıcaklığı	– 20 °C ~ 60 °C
Nem oranı	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)
Işık seviyesi	Max. 10.000 Lux
IP Standardı	IP54
Darbe Dayanıklılığı	Max. 1.5 Metre
Desteklenen Barkod Tipleri	
Barkod Tipleri	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN with Supplementary, JAN 8 & JAN 13, ISBN/ISSN, EAN, Code 39, Code 39 with full ASCII, Code 93, Code 128, Codabar (NM7), Trioptic Code 39, MSI/Plessey, GS1 Code, Interleaved 2 of 5, Addendum 2 of 5, IATA Code, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standart 2 of 5, Discrete 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 11, UPC/EAN RSS, RSS türleri

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