



Sunlux XL-626A

Tek Çizgili Lazer Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- Saniyede 100 tarama
- 20 ~ 450 mm tarama mesafesi
- 0,076 mm çözünürlük
- IP54 koruma standardı
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı
- Tetikli / Tetiksiz okuma özelliği
- USB Bağlantı



1D
Barkod
Desteği



Lazer
Tarama



Saniyede
100
Tarama



20 ~ 450
mm
Tarama
Mesafesi



0,076 mm
(3 Mil)
Çözünürlük



1,5
Metreden
Düşmeye
Dayanıklı



USB
Bağlantı



PS/2
Bağlantı



RS-232C
Bağlantı

Teknik Özellikler

| İşlemsel | | |
|----------------------------------|--|------------|
| Işık Kaynağı | 650 nm görülebilir Lazer Diyod (VLD) | |
| Desteklenen Barkod Tipleri | 1D (Linear) | |
| Minimum Bar Genişliği | 0.076 mm (3 mil) | |
| Tarama hızı | 100 Tarama / Saniye | |
| Tarama uzaklığı | 20 mm ~ 450 mm | |
| Tarama genişliği | 30 mm ~ 220 mm | |
| Yazdırma karşıtlığı | %15 (UPC/EAN %100) | |
| Göstergeler | Ses ve LED | |
| Eğim & Yükseklik & Sapma Açıları | 30° & 65° & 55° | |
| Arabirimler | | |
| Desteklenen Arabirimler | Klavye, RS-232C ve USB | |
| Fiziksel | | |
| Uzunluk | 175 mm | |
| Genişlik | 73 mm | |
| Yükseklik | 102 mm | |
| Ağırlık | 238 Gram | |
| Kasa malzemesi | ABS Plastik | |
| Kablo | 2 Metre (Düz) | |
| Elektriksel | | |
| Giriş Voltajı | 5V | |
| Akım Değerleri | Çalışma Modunda | Max. 90 mA |
| | Bekleme Modunda | Max. 40 mA |
| Çevresel | | |
| Çalışma Sıcaklığı | 0 °C ~ 45 °C | |
| Saklama sıcaklığı | -20 °C ~ 60 °C | |
| Nem | %5 ~ %85 (Yoğunlaşmasız) | |
| Darbe dayanıklılığı | 1,5 metre | |
| IP Standartı | IP54 | |
| Işık seviyesi | 5000 Lux (Güneş ışığı) | |
| Çözümleme Yeteneği | | |
| Desteklenen Barkod Tipleri | 1D EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, EAN128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5 ve MSI | |