



## Sunlux XL-5500 CCD Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- Saniyede 300 tarama
- 40 ~ 300 mm tarama mesafesi
- 0,1 mm (4 Mil) çözünürlük
- 32 Bit Mikro İşlemci
- IP52 koruma standardı
- USB Bağlantı



**1D**  
1D BARKOD

1D  
Barkod  
Desteksi



**CCD**  
TARAMA

CCD  
Tarama



**300**  
HZ

Saniyede  
300  
Tarama



**300 mm**  
MESAFE

40 ~ 300  
mm  
Tarama  
Mesafesi



**4 Mil**  
ÇÖZÜNÜRLÜK

0,1 mm  
(4 Mil)  
Çözünürlük



**IP52**  
KORUMA  
STANDARTI

IP52  
Koruma  
Standartı



**USB**  
PORT

USB  
Bağlantı



**PS/2**  
PORT

PS/2  
Bağlantı



**RS-232C**  
SERİ PORT

RS-232C  
Bağlantı

## Teknik Özellikler

<b>İşlemsel</b>		
Işık Kaynağı	625 nm CCD	
Optik Sistem	2500 Piksel Image	
İşlemci	32 Bit ARM	
Desteklenen Barkod Tipleri	1D (Linear)	
Minimum Bar Genişliği	0.1 mm (4 mil)	
Tarama hızı	300 Tarama / Saniye	
Tarama uzaklığı	40 mm ~ 300 mm	
Yazdırma karşıtlığı	%20 (UPC/EAN %100)	
Göstergeler	Ses ve LED	
<b>Arabirimler</b>		
Desteklenen Arabirimler	Klavye, RS-232C ve USB	
<b>Fiziksel</b>		
Uzunluk	170 mm	
Genişlik	68 mm	
Yükseklik	98 mm	
Ağırlık	150 Gram	
Kasa malzemesi	ABS Plastik	
Kablo	2 Metre (Düz)	
<b>Elektriksel</b>		
Giriş Voltajı	5V DC	
Akım Değerleri	Çalışma Modunda	Max. 120 mA
	Bekleme Modunda	Max. 60 mA
<b>Çevresel</b>		
Çalışma Sıcaklığı	20 °C ~ 45 °C	
Saklama sıcaklığı	-40 °C ~ 85 °C	
Nem	%5 ~ %95 (Yoğuşmasız)	
IP Standardı	IP52	
Işık seviyesi	10.000 Lux (Güneş ışığı)	
<b>Çözümleme Yeteneği</b>		