



Zebex Z-3060

Çok Yönlü Lazer Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- 0,125 mm (5 mil) çözünürlük
- 0 ~ 280 mm okuma mesafesi
- Saniyede 1400 tarama
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı
- Tek Çizgili olarakta kullanabilme



20 Lazer
Tarama Çizgisi



1D Barkod
Desteği



Saniyede
1400 Tarama



Max. 280 mm
Tarama Mesafesi



1,5 Metreden
Düşmeye
Dayanıklı

Teknik Özellikler

İşlemsel	
Işık Kaynağı	650 nm görülebilir Lazer Diyod (VLD)
Tarama Teknolojisi	Lazer
Tarama Çizgi Sayısı	20
Tarama Deseni	5 yönlü tarama deseni
Tarama Hızı	Çok Yönlü Mod: 1400 tarama / saniye Tek Çizgili Mod: 70 tarama / saniye
Okuma uzaklığı	0 ~ 280 mm
Minimum Bar Genişliği	0.125 mm (5 Mil) Code 39, PCS=%90
Baskı Kontrastı	30% @UPC/EAN 100%
Göstergeler (LED)	Yeşil, Mavi ve Kırmızı LED
Ses tonu	Programlanabilir bip sesi tonu ve süresi
Sistem Arabirimleri	Klavye, Seri Port (RS-232C), USB HID ve Wand
Fiziksel	
Yükseklik	240,8 mm
Derinlik	151,2 mm
Genişlik	100 mm
Ağırlık	245 Gram (Stand Dahil:560 Gram)
Kablo	Standart 2 metre düz kablo
Elektriksel	
Giriş Voltajı	5VDC ±%10
Çalışma Akımı	200 mA
Güç Tüketimi	1 Watt
Lazer Güvenliği	CDRH Class IIa, IEC 60825, Class 2
EMC	CE EN55022 B, FCC Part 15 Class B, VCCI ve BSMI
Çevresel	
Çalışma Sıcaklığı	0 °C ~ 40 °C
Saklama sıcaklığı	-20 °C ~ 60 °C
Nem	5% ~ 95% (Yoğunlaşmasız)
Işık Seviyesi	Max 4.500 Lux (Floresan ışığı)
Darbe dayanıklılığı	1,5 metre
Barkod Tipleri	
Desteklenen Barkod Tipleri	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar

Fulya Mah. Öztürk Sok. Akabe Ticaret Merkezi No:1B Mecidiyeköy/İSTANBUL
Tel: +90 212 924 89 89 (Pbx), Faks: +90 212 275 15 82