



Zebex Z-6070

Çok Yönlü Lazer Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- 0,125 mm (5 mil) çözünürlük
- 0 ~ 300 mm okuma mesafesi
- Saniyede 2400 tarama
- 1 metreden düşmeye dayanıklı
- Tek Çizgili olarakta kullanabilme
- Çift Lazer Tarama Motoru



Çift Lazer
Motoru



32 Lazer
Tarama Çizgisi



1D Barkod
Desteđi



Saniyede
2400 Tarama



Max. 300 mm
Tarama Mesafesi



1 Metreden
Düşmeye
Dayanıklı

Teknik Özellikler

İşlemsel	
Işık Kaynağı	Çift 650 nm görülebilir Lazer Diyod (VLD)
Tarama Teknolojisi	Lazer
Tarama Çizgi Sayısı	32
Tarama Deseni	8 yönlü tarama deseni
Tarama Hızı	Çok Yönlü Mod: 2400 tarama / saniye Tek Çizgili Mod: 75 tarama / saniye
Okuma uzaklığı	0 ~ 300 mm
Minimum Bar Genişliği	0.125 mm (5 Mil) Code 39, PCS=%90
Baskı Kontrastı	30% @UPC/EAN 100%
Göstergeler (LED)	2 Renk (Mavi ve Kırmızı) LED
Ses tonu	Programlanabilir bip sesi tonu ve süresi
Sistem Arabirimleri	Klavye, RS-232C, USB HID, USB Virtual COM ve Wand
Fiziksel	
Yükseklik	181,5 mm
Derinlik	115 mm
Genişlik	100 mm
Ağırlık	307 Gram (Stand Hariç)
Kablo	Standart 2 metre düz kablo
Elektriksel	
Giriş Voltajı	5VDC ±%10
Çalışma Akımı	270 mA
Güç Tüketimi	1,35 Watt
Lazer Güvenliği	CDRH Class IIa, IEC 60825, Class 1
EMC	CE & FCC DOC Uyumlu, 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 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 Expanded

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