



Zebex Z-3191BT

Kablosuz Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- 0,125 mm (5 mil) çözünürlük
- 10 ~ 630 mm okuma mesafesi
- Saniyede 100 tarama
- IP41 Endüstriyel Standartında
- 1,2 metreden düşmeye dayanıklı
- Windows, Android, IOS desteği



1D Barkod
Desteği



Lazer
Tarama



Bluetooth
İletişim



Saniyede
100
Tarama



Max. 630
mm
Tarama
Mesafesi



1,2
Metreden
Düşmeye
Dayanıklı



Windows
Desteği



Android
Desteği



IOS
Desteği

Teknik Özellikler

Optik ve performans		
Optik Sistem	Linear Lazer	
Işık Kaynağı	650 nm Görülebilir Lazer Diyod (VLD)	
Imager Sensör	Foto Diyod	
Minimum Bar Genişliği	0.1 mm (4 mil)	
Tarama Hızı	100 tarama/saniye	
Tarama açısı	47°	
Pitch/Roll/Skew Açısı	± 65° / ± 35° / ± 50°	
Baskı Kontrastı	%25 (Minimum) @ UPC/EAN %100	
Tarama uzaklığı	4 mil	30 ~ 90 mm
	5 mil	10 ~ 100 mm
	7,5 mil	10 ~ 250 mm
	10 mil	10 ~ 320 mm
	13 mil	20 ~ 400 mm
	20 mil	20 ~ 630 mm
Programlama Yöntemi	Barkod Okutma	
Kablosuz İletişim		
Protokol	Bluetooth	
Frekans	2.4 ~ 2.48 Ghz (ISM Band)	
Profil	SPP: Master, HID:Slave	
İletişim mesafesi	Max. 75~100 Metre (Açık Havada)	
Kablolu İletişim		
Arabirimler	Klavye, RS-232, HID USB, USB Virtual COM, Wand, OPOS ve JPOS	
Çözümleme Yeteneği		
Desteklenen Barkod Tipleri	1D 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 ve Telepen	
Elektriksel		
Çalışma Voltajı	5VDC (± %10)	
Pil	Tip	3,7V 2500 mAH Lityum Ion
	Şarj süresi	Cradle üzerinde: 4,5 saat, USB Kablo ile: 6 Saat
	Kullanım ömrü	Yaklaşık 150.000 okutma veya 40 sat
Çalışma Akımları	Şarj Modunda: 700 mA, Şarjda Değilken: 70 mA	
Fiziksel		
Ebatlar	Sadece Okuyucu : 147 mm x 62 mm, 114,5 mm	
	Cradle ile Birlikte : 176,4 mm x 101,6 mm, 133,6 mm	
Ağırlık	Okuyucu: 210 Gram (Pil Dahil), Cradle Birlikte: 500 Gram	
Kablo	3 Metre (Değiştirilebilir)	
Çevresel		
Çalışma ortamı sıcaklığı	0 °C ~ 50 °C	
Saklama sıcaklığı	-20 °C ~ 60 °C	
Nem oranı	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)	
Darbe dayanıklılığı	1,2 metre	
Işık seviyesi	Max. 4.500 Lux (Floresan ışığı)	
Sertifikalar		
EMC	CE & FCC DOC Uyumluluğu, VCCI ve BSMI	
Lazer güvenliği	CDRH Class IIa; IEC 60825-1: Class 2	
Kablosuz	FCC Part 15C; CE EN 300 328; ARIB STD-T66 (Japonya); NCC (Tayvan)	

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