

# TIGER LS40

## Kablosuz Lazer Barkod Okuyucu



### Özellikler

- 1D kodları hızlı ve doğru okuma
- 8 milyona kadar düğme servis ömrü
- Yüksek kapasiteli pil, tamamen şarj olduktan sonra 8-10 saat kesintisiz çalışma
- Çift mod: usb kablolu + 2,4G kablosuz
- Yaklaşık 10.000 bayt depolama



### Teknik Özellikler

Işık Kaynağı	650nm lazer (güvenli görünür ışık)
İşlemci	32 bit
Çalışma Aralığı	Kapalı alan için 50m; açık alanda 150m
Kod Çözme Yeteneği	Code 39, tam ASCII, kod bar, endüstriyel 2/5, interleave 2/5, matrix 2/5, kod 93, kod 128, kod 32, standart kod 93, EAN 128, MSI, EAN8 ve 13, UPCA ve E, Plessey, DataBar14, Telepe ve tüm 1D barkodlar
Hassasiyet	≥0.076mm (3mil)
Tarama Alanı Derinliği	10-800mm
Şarj Başına Tarama Sayısı	30000 kez
Batarya Kapasitesi	2000MAH
Şarj Süresi	3-4 saat
Okuma Hızı	Saniyede 260 kez
Okuma Hata Oranı	8 milyonda 1'den az
Baskı Kontrast Sinyali	≥30°
Tarama Açısı	Sapma(Eğrilik) 45° Açı 60°
Güvenlik	Sarsıntıya dayanıklı, su geçirmez, toz geçirmez, darbeye dayanıklı tasarım ve EMI kalkanlama

### Paket İçeriği

Bataryalı Tarayıcı × 1
Taban × 1
Şarj Kablosu × 1
Kullanıcı Kılavuzu × 1

### Paket Detayları

Okuyucu	Boyut (UxGxY)	170mm*100mm*70mm
	Ağırlık	235g
İç Kutu	1pc/box; 190mm × 115mm × 85mm; 320g	
Karton	50 sets/ctn; 26kg/ctn; 660mm×450mm×420mm	
20FT Konteyner	11250pcs; 225ctns	
40FT Konteyner	25000pcs; 500ctns	

### Sertifikalar



### Mekanik / Elektrik

Çalışma Gerilimi	DC 3.3V
Akım	Maksimum akım: 150mA, Bekleme: 45mA (RS232) Uyku akımı: 54.0mA (USB)
Güç Tüketimi	80W

### Çalışma Ortamı

Çalışma Sıcaklığı	-20°-45°
Saklama Sıcaklığı	-20°-45°
Nem	%5-%85
Sertifikalar	CE , ROHS, FCC , EMC , RED, LVD