



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Cipherlab 2500 Barkod Okuyucu

İşlevsel

Optik Sensör	2500 piksel
Işık Kaynağı	625 nm kırmızı led
Çözünürlük	3 mil
	3 mil: 8 cm'e kadar
Alan Derinliği	13 mil: 50 cm'e kadar
	20 mil: 75 cm'e kadar
Tarama Açısı	Dikey Eğim: ± 70°
	Yatay Eğim: ± 70°
Minimum PCS	15%
Tarama Oranı	578 tarama / saniye
Ortam Işığı	100,000 lux
Eller serbest tarama	Otomatik algılama modu
	Sürekli modu

Fonksiyonel

Desteklenen Barkod Türleri	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 DataBar (RSS), Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, ISBT-128, Italian and French Pharmacodes, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, Telepen, UPC/EAN/GS1-128, ve üzeri
Programlanabilir Özellikler	Veri düzenleme, arayüz seçimi, semboloji yapılandırması
Dil Desteği	İngilizce, Fransızca, İtalyanca, Belçika, Norveççe, İsveççe, İspanyolca, Portekizce, Almanca, İsviçre Almancası, Japonca, Türkçe, Macarca, Danimarka

Fiziksel

Boyut	(LxWxH)96.2 x 66 x 160.5 mm
Ağırlık	(kablo olmadan)145 g
Renk	Siyah
Tetik	Dokunsal tetik

Elektriksel

Voltaj	3.7 V 800 mAh Lityum iyon batarya
Güç Tüketimi	Bekleme / 20 mA Çalışma / 255 mA

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı	0°C – 50°C
Depolama Sıcaklığı	~40°C – 70°C
Nem	%10 - %90
Dayanıklılık	1.8 metreden düşmeye dayanıklı
Koruma Standardı	IP54
Elektrostatik	Deşarj±10 kV temas ±20 kV hava
Yasal Uygunluk	FCC, IC,CE, RCM, BSMI, KC
Cihazı Yapılandırma Programı	Windows®-tabanlı ScanMaster arayüzü
Aksesuarlar	USB, RS232, PS2 arabirim seçenekleri, ayaklık