



# EM1300

## Tarama Motorları



1D



CCD



Chip



LED  
aimer



Power  
consumption



Standard

TTL-232



TTL-232 Warranty  
2 Years



11.2 mm 28.2 mm 23.4 mm

## Features

### Kolay Entegrasyon.

Görüntüleyici ve kod çözücü kartının sorunsuz entegrasyonu, EM1300'ü küçük, hafif ve küçük ekipmanlara kolayca sığacak hale getirir. Yalnızca 28,2 x 23,4 x 11,2 mm boyutunda, alanın önemli olduğu cihazlara entegrasyon için idealdir.

### Hızlı ve Kolay 1D Okuma.

CCD sensörünü kullanan EM1300, saniyede 300'e kadar başarılı okumaya ulaşabilir. İster kağıda, plastiğe basılmış, ister mobil ekranda gösterilmiş olsun, tüm yaygın 1D barkodlar verimli ve etkili bir şekilde yakalanır.

### Gerçek Bir Çok Yönlü.

Çok çeşitli okuma uygulamalarına uyacak şekilde tasarlanan ve üretilen bu yüksek performanslı 1D motor, çeşitli çözümlere kolayca entegre edilebilir. Müşteriyle karşılaşmadan personeli işlemlere ve bilet makineleri gibi büyük sabit donanımlardan küçük ve taşınabilir mobil bilgisayarlara kadar.

### İşleme Gücü.

Güçlü bir işlemci üzerinde çalışan EM1300, donanım yazılımını ortamınıza ve uygulamanıza hızlı ve basit bir şekilde uyarlama esnekliği sunar.

**2** Years Full  
Warranty

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

# EM1300

### Veri Yakalama

1D	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN/ISSN, Code 93 dahil olmak üzere belli başlı tüm 1D sembolojileri.
Deşifre Hızı	200 kod çözme/saniye (varsayılan)
Yatay Görüş Alanı	42°
Aydınlatma	LED (622nm-628nm)
Görüntü Sensörü	2500 CCD
Minimum Baskı Kontrastı	25%
Tarama Açısı Aralığı	±65°

Tarama Yatış Açısı	30°
Verev Tarama Açısı	±60°
Tarama Yöntemleri	Tetikleme Modu, Algılama Modu, Sürekli Mod, Otomatik Mod, Aralıklı Mod, El Modu
Tarama hızı	Saniyede 300 tarama

#### Fiziksel

3.3VDC Çalışma akımı	57 mA (tipik), 89 mA (maks.)
5VDC Uyku akımı	11 mA
3.3VDC Bekleme akımı	28 mA
Boyutlar (mm)	28,2×23,4×11,2mm
Kabuk	ABS
Giriş Gerilimi	3.3 VDC ±%5
Arayüzler	TTL-232
Güç Tüketimi	188 mW
Ağırlık	6 g

#### Çevresel

Ortam Işığı	0 ila 100.000 lüks
Nem	%5 ila %95 (yoğuşmasız)
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C ile 60 °C (-4 °F ile 140 °F)
Depolama Sıcaklığı	-40 °C ile 85 °C (-40 °F ile 185 °F)

#### Sertifikalar

Sertifikalar Donanım	CE EMC Class B, FCC Part15 Class B
----------------------	------------------------------------

#### Garanti

Garanti Koşulları	2 yıl
-------------------	-------

#### Aksesuarlar

Standart aksesuarlar	75 mm esnek düz kablo (FFC), Yazılım geliştirme kartı
----------------------	---



#### Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

info@newland-id.com - newland-id.com

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved