



# EMS-200L

## Kablolu Ortam İzleme Paneli

- 32 kablosuz, 16 Kablolu sensör bağlantısı
- 16x2 LCD ekran
- 433mHz kablosuz iletişim
- RS485 kablolu iletişim
- RTC pil
- Dahili Pil 8.5V 200mAh (6xAAA)
- 7-9V DC çalışma aralığı
- Ethernet bağlantısı
- Dahili sesli uyarı
- 50/30m kablolu/kablosuz mesafe
- [www.isense.com.tr](http://www.isense.com.tr) yönetim paneli
- Appstore ve Googleplay mobil uygulama
- SMS, e-mail ve mobil bildirimler

## Teknik Özellikler

Model	EMS-200L
Çevre sınıfı	II iç ortam
Tipi	Kablolu
<b>Elektriksel</b>	
Çalışma voltajı	7V-9V DC
Sesli uyarı	Mevcut (Piezo buzzer)
Ses şiddeti	>78dB (1m)
LCD	2x16 LCD ekran
Gösterge	Yeşil Güç LED'i
<b>Ağ</b>	
Ethernet bağlantı hızı	10/100Mbps
Kablosuz çalışma frekansı	433.6 mHz
Modülasyon tipi	gfsk
Maksimum ağ mesafesi	30m
<b>Sensör Bağlantısı</b>	
Kablosuz sensör bağlantısı	16 adet
Kablosuz sensör iletişim mesafesi	Kapalı alan 30m, Açık alan 250m
Kablolu sensör bağlantısı	32 adet
Kablolu sensör iletişim mesafesi	Maksimum 50m
<b>Genel</b>	
Çalışma sıcaklığı	0°C / +45°C
Çalışma nemi	0-%80RH
Boyutlar (HxWxD)	120x150x20mm
Ağırlık	261g

## Tanım

EMS-200L, IOT sensörlerden gelen verileri bulut üzerinde gösterir. Canlı verilere anlık olarak ulaşılmasını sağlar. [www.isense.com.tr](http://www.isense.com.tr) websitesinden cihazlar yönetilebilmektedir. Android ve iOS mobil uygulamaları bulunmaktadır. Yönetimi ve izlemesi mobil ve web üzerinden yapılabilir.

## Sipariş Bilgisi

Kod	Tanım
EMS-200L	Kablolu Ortam İzleme Paneli
ESN-200	Kablosuz Sıcaklık ve Nem Sensörü
ESN-200L	Kablolu Sıcaklık ve Nem Sensörü
ES-200	Kablosuz Sıcaklık Sensörü
ES-200L	Kablolu Sıcaklık Sensörü
EVF-200	Voltaj, Frekans ve Toprak Sensörü
EIO-200	Dijital Giriş Çıkış Modülü

## Boyutlar (mm)

