

## EC700

### LON/MODBUS Arayüz Ünitesi



### Genel Özellikler

- Modbus ağ geçidi InfraLINK'in bir parçasıdır.
- Tüm modbus ağ geçitlerinde sağlam bir özellik bulunur, yüksek performanslı CPU'lu donanım platformu ve UART kaybı olmadan hızlı iletişim için veri. LonWorks'ten modbus'a adres eşleme CF3000 yangını ile önceden yüklenmiş ve kullanıma hazır sistem arabirim kartı.
- EC700 modbus ağ geçidinde 3 iletişim bulunur, seri ve programlama için bağlantı noktaları bağlantıları. Seri bağlantı noktası aşağıdakilerden birini yapabilir: RS232 veya RS485 (2 telli) iletişim.
- LonWorks ile yüksek hızlı ana işlemci, Nöron iletişim yardımcı işlemcisi
- Daha iyi bağışıklık için Echelon Akıllı Alıcı-Verici manyetik ve yüksek frekanslı ortak mod gürültüsü
- Seri için sağlam yüksek hızlı UART
- Kolay kurulum için kompakt tasarım
- Anında 6 adet çok fonksiyonlu LED gösterge durum teşhisi
- Basit entegrasyona izin vererek 3. taraf modbus BMS sistemi ile zaman kazandırır.
- Kolay kurulum
- Ray montajlı

## EC700

### LON/MODBUS Arayüz Ünitesi

#### Teknik Özellikler

Model	Eaton-Menvier EC700 Teknik Özellikleri
<b>Tanımlama</b>	
Baud Hızı	78 kbit/s
Bağlantılar	1 x 2 kutuplu wieland konektörü
Besleme Gerilimi / Şebeke Konektörü	24V dc $\pm$ 10% 50Hz
Anlık Tüketim	24V dc'de maksimum 280mA (tipik olarak 100mA)
Seri Haberleşme	Modbus RTU slave
Telsiz	RS232 / 422 (4 telli) / 485 (2 telli)
Baud Hızı	57,6 kbits / s'ye kadar yapılandırılabilir.
Konnektör	DSUB-9 dişi konnektör
<b>Çevre Koşulları</b>	
Çalışma Sıcaklığı	0 ° C ila + 55 ° C Çalışma Sıcaklığı -5 ° C ila + 85 ° C Fiziksel
Boyutlar	120mm x 27mm x 75mm
Net Ağırlık	150g
Koruma Sertifikası	IP20
EMC Sertifikası	CE, UL & cUL

## EC700

### LON/MODBUS Arayüz Ünitesi

