

✓ Endüstriyel Gigabit Ethernet Fiber Optik Çevirici ve Switchler

Endüstriyel Ethernet Cihazları zorlu koşullarda çalışmak üzere tasarlanmış -40 ~ +85°C sıcaklık aralıklarında kesintisiz çalışabilen endüstriyel network uygulamaları ve IP kamera çözümleri için ideal DCN (Data Communication Network) ürünlerdir. Özellikle Sanayi tesisleri , Fabrikalar , Mobese Kamera uygulamalarında ve Askeri Haberleşme sistemlerinde kullanılır.



IMC101GT

IMC102GT

IES206G-2GS

Genel Özellikler

- IEEE802.3/IEEE802.3u/IEEE802.3x/IEEE802.3z ethernet protokollerini destekler.
- 1000Base-SX & 1000Base-LX & 1000Base-ZX SFP/GBIC Modüllerini destekler
- Ethernet portları full/half duplex modları otomatik olarak algılar,
- MDI/MDI-X özeliği ile çapraz veya düz kablo bağlantılarını tespit edebilir.
- Portların bağlantı durumlarını gösteren ledler mevcuttur.
- DC 12-48V power beslemesi ile çalışır, Ayrıca ters kutup bağlantılarını otomatik olarak ayarlar.
- Aşırı gerilim koruması mevcuttur.
- Çalışma sıcaklık aralığı -40 ila 85°C
- Endüstriyel tasarıma sahiptir. Üzerinde fan bulunmaz. Enerji tasarruflu çalışır.
- Güçlü demir kılıfı ve ilave güvenlik unsurlarıyla IP40 koruma seviyesinde çalışır.
- DIN-rail montaja uygundur.

Ürün Kodu

Ürün Tanımı

IMC101GT : 10/100/1000Base-TX to 1000Base-X SFP Slot Endüstriyel Media Converter
 IMC102GT : 2*10/100/1000Base-TX to 1000Base-X SFP Slot Endüstriyel Media Converter
 IES206G-2GS : 4*10/100/1000Base-TX to 1000Base-X SFP Slot Endüstriyel Switch

Ek Bilgi

- SFP/GBIC ayrıca sipariş edilmelidir.
- Power Adaptörü ayrıca sipariş edilmelidir.