

DIGITUS 8 port Gigabit Ethernet ağ PoE anahtarı, endüstriyel, yönetilmeyen, 1 SFP yukarı bağlantı anahtarı

DN-651137

EAN 4016032486077



Endüstriyel 8+1 port Gigabit Ethernet PoE anahtarı Yönetilmeyen, 8 RJ45 bağlantı 10/100/1000 Mb/s

DN-651137, 8 portlu 10/100/1000 Mbps RJ45 +1000 Mbps SX ile endüstriyel bir Gigabit Ethernet PoE anahtarıdır. Endüstriyel anahtar -40 °C ~ 80 °C çalışma sıcaklığına sahiptir, sağlam bir şekilde üretilmiştir ve her türlü zorlu ortamda kullanılabilir. Anahtar, serbest bir DIN rayına kolayca monte edilebilir. Geniş sıcaklık aralığı, IP40 dereceli muhafaza ve LED göstergesi, DN-651137'yi kullanıcılara Ethernet cihazlarını ağa bağlamak için güvenilir ve kullanışlı bir çözüm sunan endüstriyel sınıf bir tak ve çalıştır cihazı haline getirir.

DN-651137, zorlu endüstriyel ortamlarda parazitsiz veri aktarım performansı sunan endüstriyel uygulamalara (IP40) uygun 8+1 portlu PoE Gigabit Ethernet anahtarıdır (IEEE 802.3 af/at).

- 8 port 10/100/1000 Base-Tx RJ45, otomatik anlaşma ve otomatik MDI/ MDI-X fonksiyonu, PoE IEEE 802.3af/at (30W'a kadar)
- 1 bağlantı noktalı 1000 SX
- 48V ila 57V DC, yedekli güç bağlantısı mümkündür
- Çalışma sıcaklığı: -40 °C ila 80 °C
- IP40 alüminyum gövde
- 6KV DC Ethernet ESD korumasını destekler
- Güç hattı için 6KV DC EFT korumasını destekler
- Titreşim, şok ve düşmeye karşı koruma
- DIN rayına kolay kurulum
- Performans özellikleri: Bant genişliği: 20Gbps, Paket tampon belleği: 2Mbit, Paket iletim hızı: 15Mpps, MAC adres tablosu: 4K
- Akış kontrolü: half-duplex için geri basınç teknolojisini kullanır, full-duplex modunda "pause frame" teknolojisini kullanır
- Muhafaza: IP40 koruma sınıfına sahip alüminyum muhafaza
- LED ekran: Güç: Kırmızı, Fiber optik: Bağlantı 2 (Yeşil), Ethernet: Sarı

- Güç girişi: 48 ila 57V DC, yedekli bir güç kaynağı takmak mümkündür
- Güç tüketimi: <8 watt
- Ağ protokolleri: IEEE802.3 10BASE-T; IEEE802.3i 10Base-T; IEEE802.3u;100Base-TX/FX; IEEE802.3ab 1000Base-T; IEEE802.3z 1000Base-X; IEEE802.3x
- Endüstri standardı: FCC CFR47 Bölüm 15, EN55022/CISPR22, Sınıf A, IEC61000-4-2 (ESD): ±8kV (temas), ±12kV (hava), IEC61000-4-3 (RS): 10V/m (80~1000MHz), IEC61000-4-4 (EFT): güç bağlantısı: ±4kV; veri bağlantısı: ±2kV, IEC61000-4-5 (aşırı gerilim)
- Boyutlar (G x D x Y): 142,5 x 107,1 x 53,5 mm
- Ağırlık: Ürün ağırlığı: 0,8 kg
- Çalışma ortamı: Çalışma sıcaklığı: -40 ila maksimum 80 °C; Depolama sıcaklığı: -40 ila maksimum 80 °C
- Bağıl nem: %5 ila maks. %95 (yoğuşma yok)
- Toplam PoE güç bütçesi (W): 200 W
- Bağlantı noktası sayısı: 8
- PoE standardı: IEEE802.3af (PoE)
- Ethernet hızı: Gigabit
- Endüstriyel kullanım: yes
- Bağlantı noktası sayısı (Uplink): 1
- Dış mekâna uygun: no
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): yes
- Uplink bağlantı noktası bağlantısı: SFP
- Vandallığa karşı koruma: no
- VLAN: no
- Yönetilen: no

Package contents

- 8+1 port Gigabit Ethernet PoE anahtarı
- Manuel

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 14 | 12.85 | 22.50 | 39.00 | 46.50 | 40,803.80 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.92 | 6.60 | 15.80 | 21.30 | 2,221.16 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.76 | 4.40 | 10.30 | 14.40 | 0.00 |

More images:

