

DIGITUS 1,25 Gbps Bakır SFP modülü, RJ45

DN-81005

EAN 4016032389484



1,25 Gbps bakır SFP modülü, RJ45 10/100/1000Base-T, 100 metreye kadar

DIGITUS® Mini GBIC (SFP) alıcı-verici modülü en yüksek kalite ve güvenilirliği sağlamaktadır. Modül, Gigabit ağ anahtarınızın boş SFP bağlantı portuyla ek RJ45 konnektörüne genişletilmesi için mükemmel bir imkan sağlar. Hot-Plug özelliği sayesinde ağ trafiğini kesmeden veya cihazı yeniden başlatmadan modülü yükleyebilirsiniz. MSA (Multi Source Agreement) standardına uyum ayrıca en yaygın ağ anahtarı üreticileriyle uyumluluk sağlar.

Ağ anahtarınız için Plug and Play genişlemesi

- Mini GBIC SFP (Küçük Form Faktörü Takılabilir) modülü
- Şu üreticilerle uyumludur: Allied Telesis, Allnet, Avaya, CISCO, D-Link, Edimax, FINISAR, FORCE 10, Gigamon Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, Mikrotik, ENTERASYS, RIVERSTONE, Unifi, Ubiquiti, ZyxEL, ZTE
- 1,25 Gbps'ye kadar çift yönlü maksimum veri hızı
- IEEE 802.3z Gigabit standardı ile uyumludur

- Yüksek kalite ve maksimum güvenilirlik
- Kolay tak ve çalıştır kurulum
- MSA (Çok Kaynaklı Anlaşma) uyumlu
- Çalışırken takılabilir - çalışma sırasında kurulum mümkündür
- Otomatik MDI/MDI-X
- Bağlantı: 1x RJ45, CAT 5
- Mesafe: 100 m'ye kadar
- Çalışma sıcaklığı: 0 °C ~ 70 °C
- Mod: Bakır
- Konnektör: RJ45
- Mesafe (km): 0,1
- DDM Desteği: no
- Üretici uyumluluğu: Evrensel (MSA)
- Ethernet hızı: Gigabit

Package contents

- SFP Modülü

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Inside	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Net single without Packaging	1	0.02	1.50	1.50	7.00	0.00

More images:



SFP Modules							
Product Number	MM Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Industrial Version
Fast Ethernet							
DM-8101	42780000400	1.0 Gbps	2 km	LC-Multifiber Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8102	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8104	42780000700	1.0 Gbps	55 km	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10Gbps							
DM-8105	42780000800	10 Gbps	100 m	LC-Multifiber Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8106	42780000900	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8107	42780001000	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8108	42780001100	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
DM-8109	42780001200	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	0 to +70 °C	✓
10Gbps Industrial							
DM-8110	42780001300	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8111	42780001400	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8112	42780001500	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8113	42780001600	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8114	42780001700	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8115	42780001800	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8116	42780001900	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8117	42780002000	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8118	42780002100	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓
DM-8119	42780002200	10 Gbps	200 m	LC-BigHorn Duplex	191mm	-40 to +85 °C	✓