

DIGITUS mini GBIC (SFP) Modül, 10 Gbps, 10,0 km

DN-81201

EAN 4016032324140



10G SFP+ modülü, tekli mod, DDM LC dubleks konektör, 1310nm, 10 km'ye kadar

DIGITUS® Mini GBIC (SFP) alıcı-verici modülü en yüksek kalite ve güvenilirliği sağlamaktadır. İster Anahtardan Anahtara, ister Dönüştürücüden Anahtara, ister Dönüştürücüden Dönüştürücüye ya da başka bir uygulama ile olsun: Geniş kapsamlı DIGITUS® modülleri ürün yelpazesi Fiber Teknolojinin esnek kullanımını mümkün kılar. MSA (Çoklu Kaynak Sözleşmesi) Standardına uygunluk üçüncü Taraf üretici ile uyumluluk sağlar.

Tak ve Çalıştır Fiber Bağlantı

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) modülü
- Aşağıdaki üreticilerin ürünleriyle uyumlu: 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
- DDM'yi (Digital Diagnostic Monitoring) destekler
- Yüksek kalite ve mükemmel güvenilirlik
- 10 Gbps Maximum Data Rate
- Compliant to IEEE802.3ae 10 Gigabit Standard
- EN 60825-1 ile uyumlu 1. Sınıf Lazer ürün

- Kolay Plug and Play kurulumu
- MSA (Multi Source Agreement) uyumlu
- Çalışırken fişe takılabilir
- Bağlantı: 1x LC Çift Yönlü
- Dalga boyu: 1310 nm
- İletim Gücü: Minimum -8 dBm, Maksimum -0,5 dBm
- Hassasiyet Alma Gücü: Minimum -12,5 dBm
- 10,0 km'ye kadar lan bir mesafe için
- Güvenli hızlı kilitleme mekanizması
- Çalışma sıcaklığı: 0°C~70°C

Attributes

- Mod: Tek modlu
- Konektör: LC
- Mesafe (km): 10
- Dalga boyu: 1310 nm
- DDM Desteği: yes
- Üretici uyumluluğu: Evrensel (MSA)
- Yayın Modu: Tek Yönlü
- Ethernet hızı: 10 Gigabit

Package contents

- SFP Modülü

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	2.00	41.00	26.00	16.00	17,056.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	3.00	11.50	9.00	310.50
Packaging Unit Single	1	0.10	3.00	11.50	9.00	310.50
Net single without Packaging	1	0.03	5.50	1.20	0.80	0.00

More images:



SFP Modüler						
Part No.	Model	Oran	Uzunluk	Yükseklik	Geniřlik	Notlar
2841140	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841141	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841142	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841143	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841144	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841145	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841146	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841147	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841148	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841149	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841150	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841151	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841152	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841153	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841154	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841155	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841156	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841157	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841158	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841159	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841160	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841161	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841162	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841163	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841164	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841165	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841166	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841167	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841168	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841169	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841170	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841171	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841172	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841173	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841174	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841175	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841176	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841177	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841178	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841179	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841180	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841181	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841182	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841183	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841184	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841185	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841186	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841187	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841188	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841189	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841190	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841191	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841192	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841193	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841194	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841195	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841196	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841197	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841198	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	
2841199	10Gbps SFP	10Gbps	25mm	12mm	12mm	



Safety notes

- Işıık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözlere zarar verebilecek tehlikeli
- radyasyon yayabilir. Işıık kaynağı çıplak gözle görülemezse bile, bir optik fiberin ışığına doğrudan bakmamaya özen gösterin.
- Fiber optik kablolarla çalışırken, özellikle testler sırasında veya lazerlerle çalışırken, zararlı radyasyona karşı korunmak için her zaman koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişıı tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Büykmeyin veya ezmeyin: Fiber optik kablolar mekanik gerilime karşı hassastır.
- Kabloları fiziksel hasarlardan korumak için özel kanallara veya koruyucu malzemelerle döşenmelidir
- Kablo konektörlerini temiz tutun: Fiber optik kablolar toza ve kire karşı hassastır. Konektörlerdeki küçük parçacıklar bile sinyal kalitesini ciddi şekilde bozabilir.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda gözle görülür hasar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com