

DIGITUS® Gigabitmedya Dönüştürücüsü, RJ45 / ST

DN-82110-1

EAN 4016032293118



Gigabit ortam dönüştürücü, çok modlu ST konektör, 850nm, 0,5 km'ye kadar

DIGITUS® medya dönüştürücüleri bakır ve fiber ağ sinyallerinin geçişi için ideal bir çözümdür. Bundan böyle tüm ağ alt yapınızı yenilemeden kilometrelerce mesafe üzerinden fiber teknolojisine erişebilirsiniz. Geniş ürün yelpazemiz kişisel ihtiyaçlarınızı karşılar. Sezgisel kullanım, hızlı ve kolay bir kurulumu garanti eder. Yılların deneyimi ve geniş ürün yelpazesi, DIGITUS®'u ağınız için güvenilir bir ortak haline getiriyor.

Optik veri aktarımı için mükemmel dönüştürücü çözümü

- Tel bazındaki ağ sinyallerini fiber sinyallere dönüştürür
- Yüksek kalite ve mükemmel güvenilirlik
- 10/100/1000Base-TX'den 1000Base-SX'e
- Konektörler: 1x RJ45, 1x ST Çift Yönlü
- 0,5km'ye kadar erişim mesafesi
- Dalga boyu: 850 nm
- Çoklu Mod Çift Fiber
- Otomatik kablo tanıma - Otomatik-MDI-/ MDI-X fonksiyonu
- Tam ve yarım çift yönlü otomatik tanıma
- Durum ve aktivite denetimi için arıza tespit LED'leri
- 50/125µm ve 62,5/125 µmmultimodlu Fiber Kablolara için uygundur
- Aktarım Gücü: minimum -17 dBm, maksimum -12 dBm
- Alım hassasiyeti: Minimum -20 dBm

- Desteklenen standartlar: IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet, IEEE 802.3z Gigabit Ethernet
- 2MB Veri Arabelleği
- Çalıştırma Sıcaklığı: 0 ila 60°C arası
- Ölçüler (U x G x Y): 95mm x 70mm x 26mm
- Ağırlık: 200 g
- Harici güç kaynağına sahip Bağımsız Dönüştürücü
- Giriş Besleme Voltajı: 5V DC

Attributes

- Konektör 1: RJ45
- Konektör 2: ST
- Mod: Çok modlu
- Mesafe (km): 0,5
- Endüstriyel kullanım: no
- Yayın Modu: Tek Yönlü
- PoE enjektörü: no
- Ethernet hızı: Gigabit

Package contents

- Medya Dönüştürücü
- Hızlı başlatma kılavuzu
- Güç adaptörü

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	9.00	56.00	39.40	25.40	56,042.60
Packaging Unit Inside	1	0.45	6.00	21.60	16.10	2,086.56
Packaging Unit Single	1	0.45	6.00	21.60	16.10	2,086.56
Net single without Packaging	1	0.19	12.00	7.00	2.60	0.00

More images:

Part Number	SKU Code	Serial	Component	Distance	Material	Weight	Quantity/Package	Manufacturer
DA-4000-01	AS50000001	1010000001	SC Single-mode Duplex	10km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-02	AS50000002	1010000002	SC Single-mode Duplex	40km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-03	AS50000003	1010000003	SC Single-mode Duplex	80km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-04	AS50000004	1010000004	SC Single-mode Duplex	120km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-05	AS50000005	1010000005	SC Single-mode Duplex	160km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-06	AS50000006	1010000006	SC Single-mode Duplex	200km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-07	AS50000007	1010000007	SC Single-mode Duplex	240km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-08	AS50000008	1010000008	SC Single-mode Duplex	280km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-09	AS50000009	1010000009	SC Single-mode Duplex	320km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-10	AS50000010	1010000010	SC Single-mode Duplex	360km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-11	AS50000011	1010000011	SC Single-mode Duplex	400km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-12	AS50000012	1010000012	SC Single-mode Duplex	440km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-13	AS50000013	1010000013	SC Single-mode Duplex	480km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-14	AS50000014	1010000014	SC Single-mode Duplex	520km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-15	AS50000015	1010000015	SC Single-mode Duplex	560km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-16	AS50000016	1010000016	SC Single-mode Duplex	600km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-17	AS50000017	1010000017	SC Single-mode Duplex	640km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-18	AS50000018	1010000018	SC Single-mode Duplex	680km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-19	AS50000019	1010000019	SC Single-mode Duplex	720km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-20	AS50000020	1010000020	SC Single-mode Duplex	760km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-21	AS50000021	1010000021	SC Single-mode Duplex	800km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-22	AS50000022	1010000022	SC Single-mode Duplex	840km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-23	AS50000023	1010000023	SC Single-mode Duplex	880km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-24	AS50000024	1010000024	SC Single-mode Duplex	920km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-25	AS50000025	1010000025	SC Single-mode Duplex	960km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-26	AS50000026	1010000026	SC Single-mode Duplex	1000km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-27	AS50000027	1010000027	SC Single-mode Duplex	1040km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-28	AS50000028	1010000028	SC Single-mode Duplex	1080km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-29	AS50000029	1010000029	SC Single-mode Duplex	1120km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-30	AS50000030	1010000030	SC Single-mode Duplex	1160km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-31	AS50000031	1010000031	SC Single-mode Duplex	1200km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-32	AS50000032	1010000032	SC Single-mode Duplex	1240km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-33	AS50000033	1010000033	SC Single-mode Duplex	1280km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-34	AS50000034	1010000034	SC Single-mode Duplex	1320km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-35	AS50000035	1010000035	SC Single-mode Duplex	1360km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-36	AS50000036	1010000036	SC Single-mode Duplex	1400km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-37	AS50000037	1010000037	SC Single-mode Duplex	1440km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-38	AS50000038	1010000038	SC Single-mode Duplex	1480km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-39	AS50000039	1010000039	SC Single-mode Duplex	1520km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-40	AS50000040	1010000040	SC Single-mode Duplex	1560km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-41	AS50000041	1010000041	SC Single-mode Duplex	1600km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-42	AS50000042	1010000042	SC Single-mode Duplex	1640km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-43	AS50000043	1010000043	SC Single-mode Duplex	1680km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-44	AS50000044	1010000044	SC Single-mode Duplex	1720km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-45	AS50000045	1010000045	SC Single-mode Duplex	1760km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-46	AS50000046	1010000046	SC Single-mode Duplex	1800km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-47	AS50000047	1010000047	SC Single-mode Duplex	1840km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-48	AS50000048	1010000048	SC Single-mode Duplex	1880km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-49	AS50000049	1010000049	SC Single-mode Duplex	1920km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-50	AS50000050	1010000050	SC Single-mode Duplex	1960km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-51	AS50000051	1010000051	SC Single-mode Duplex	2000km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-52	AS50000052	1010000052	SC Single-mode Duplex	2040km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-53	AS50000053	1010000053	SC Single-mode Duplex	2080km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-54	AS50000054	1010000054	SC Single-mode Duplex	2120km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-55	AS50000055	1010000055	SC Single-mode Duplex	2160km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-56	AS50000056	1010000056	SC Single-mode Duplex	2200km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-57	AS50000057	1010000057	SC Single-mode Duplex	2240km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-58	AS50000058	1010000058	SC Single-mode Duplex	2280km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-59	AS50000059	1010000059	SC Single-mode Duplex	2320km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-60	AS50000060	1010000060	SC Single-mode Duplex	2360km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-61	AS50000061	1010000061	SC Single-mode Duplex	2400km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-62	AS50000062	1010000062	SC Single-mode Duplex	2440km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-63	AS50000063	1010000063	SC Single-mode Duplex	2480km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-64	AS50000064	1010000064	SC Single-mode Duplex	2520km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-65	AS50000065	1010000065	SC Single-mode Duplex	2560km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-66	AS50000066	1010000066	SC Single-mode Duplex	2600km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-67	AS50000067	1010000067	SC Single-mode Duplex	2640km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-68	AS50000068	1010000068	SC Single-mode Duplex	2680km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-69	AS50000069	1010000069	SC Single-mode Duplex	2720km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-70	AS50000070	1010000070	SC Single-mode Duplex	2760km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-71	AS50000071	1010000071	SC Single-mode Duplex	2800km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-72	AS50000072	1010000072	SC Single-mode Duplex	2840km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-73	AS50000073	1010000073	SC Single-mode Duplex	2880km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-74	AS50000074	1010000074	SC Single-mode Duplex	2920km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-75	AS50000075	1010000075	SC Single-mode Duplex	2960km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-76	AS50000076	1010000076	SC Single-mode Duplex	3000km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-77	AS50000077	1010000077	SC Single-mode Duplex	3040km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-78	AS50000078	1010000078	SC Single-mode Duplex	3080km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-79	AS50000079	1010000079	SC Single-mode Duplex	3120km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-80	AS50000080	1010000080	SC Single-mode Duplex	3160km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-81	AS50000081	1010000081	SC Single-mode Duplex	3200km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-82	AS50000082	1010000082	SC Single-mode Duplex	3240km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-83	AS50000083	1010000083	SC Single-mode Duplex	3280km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-84	AS50000084	1010000084	SC Single-mode Duplex	3320km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-85	AS50000085	1010000085	SC Single-mode Duplex	3360km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-86	AS50000086	1010000086	SC Single-mode Duplex	3400km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-87	AS50000087	1010000087	SC Single-mode Duplex	3440km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-88	AS50000088	1010000088	SC Single-mode Duplex	3480km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-89	AS50000089	1010000089	SC Single-mode Duplex	3520km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-90	AS50000090	1010000090	SC Single-mode Duplex	3560km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-91	AS50000091	1010000091	SC Single-mode Duplex	3600km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-92	AS50000092	1010000092	SC Single-mode Duplex	3640km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-93	AS50000093	1010000093	SC Single-mode Duplex	3680km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-94	AS50000094	1010000094	SC Single-mode Duplex	3720km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-95	AS50000095	1010000095	SC Single-mode Duplex	3760km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-96	AS50000096	1010000096	SC Single-mode Duplex	3800km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-97	AS50000097	1010000097	SC Single-mode Duplex	3840km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-98	AS50000098	1010000098	SC Single-mode Duplex	3880km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-99	AS50000099	1010000099	SC Single-mode Duplex	3920km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus
DA-4000-100	AS50000100	1010000100	SC Single-mode Duplex	3960km	Steel	1000g	1000/1000	Digitus



Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçınınız: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözle zarar verebilecek tehlikeli
- radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülmese 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 fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Bükme veya ezme: 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
- Kablolar çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

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