

# DIGITUS Convertisseur médias DIGITUS Fast Ethernet, RJ45 / SC

DN-82021-1  
EAN 4016032293101



### Fast Ethernet Media Converter, Singlemode SC connector, 1310nm, up to 20km

Les convertisseurs de médias DIGITUS sont la solution idéale pour la migration de signaux cuivre et fibre en réseau. Dorénavant, vous avez accès à la Technologie Fibre et au transfert des signaux en réseau sur plusieurs kilomètres sans renouveler toute votre infrastructure de réseau. La large gamme de produits répond à vos besoins individuels. L'opération intuitive garantit une installation rapide et facile. La fonction Link Fault Pass Through offre un réseautage sans crainte. Votre administrateur de réseau pourra résoudre facilement vos problèmes de réseau. Des années d'expérience et une large gamme de produits permettent à DIGITUS de devenir un partenaire fiable pour votre réseau.

### La solution parfaite de conversion pour le transfert de données optiques.

- Conversion des signaux de réseau câblé en signaux de fibre optique
- Haute qualité et robustesse à toute épreuve
- 10/100Base-TX vers 100Base-FX
- Connexions : 1x RJ45, 1x SC Duplex
- Jusqu'à 20 Km de distance
- Longueur d'onde : 1 310 nm
- Bi-fibres monomode
- Reconnaissance automatique de câble - fonction MDI-/ MDI-X automatique
- Reconnaissance automatique du mode duplex intégral et partiel
- LED de diagnostic d'état et de surveillance des activités

- Fonction Link Fault Pass Through (LFP) pour une maintenance plus facile du réseau
- Compatible avec les câbles en fibre optique à 9/125 µm
- Puissance de transmission : Minimum -15 dBm, Maximum -8 dBm
- Puissance de réception de la sensibilité : Minimum -38 dBm
- Normes appliquées : IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3u Fast Ethernet
- Tampon de données 128kB
- Température de fonctionnement : 0 à 55 °C
- Dimensions (L x l x h) : 95 mm x 70 mm x 26 mm
- Poids : 200 g
- Convertisseur autonome avec alimentation électrique externe
- Tension d'entrée : 5 V courant continu
- Courant max.: 800mA
- Consommation électrique : 2,5W
- Connecteur 1: RJ45
- Connecteur 2: SC
- Mode: Monomode
- Distance (km): 20
- Utilisation industrielle: Non
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Mode de diffusion: Unidirectionnel
- Injecteur PoE: Non
- Vitesse Ethernet: Fast Ethernet

### Package contents

- Convertisseur de média
- Guide de démarrage rapide
- Alimentation électrique

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	9.00	30.00	27.00	55.00	44,550.00
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	0.18	12.00	7.00	2.60	0.00

More images:

Part Number	SKU Code	Serial	Component	Distance	Medium	Throughput	Quality/Throughput	Accessories
DA-4000-01	AKS0000001	10101001	SC Single-mode SFP	10km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-02	AKS0000002	10101002	SC Single-mode SFP	40km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-03	AKS0000003	10101003	SC Single-mode SFP	80km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-04	AKS0000004	10101004	SC Single-mode SFP	120km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-05	AKS0000005	10101005	SC Single-mode SFP	160km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-06	AKS0000006	10101006	SC Single-mode SFP	200km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-07	AKS0000007	10101007	SC Single-mode SFP	240km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-08	AKS0000008	10101008	SC Single-mode SFP	280km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-09	AKS0000009	10101009	SC Single-mode SFP	320km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-10	AKS0000010	10101010	SC Single-mode SFP	360km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-11	AKS0000011	10101011	SC Single-mode SFP	400km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-12	AKS0000012	10101012	SC Single-mode SFP	440km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-13	AKS0000013	10101013	SC Single-mode SFP	480km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-14	AKS0000014	10101014	SC Single-mode SFP	520km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-15	AKS0000015	10101015	SC Single-mode SFP	560km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-16	AKS0000016	10101016	SC Single-mode SFP	600km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-17	AKS0000017	10101017	SC Single-mode SFP	640km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-18	AKS0000018	10101018	SC Single-mode SFP	680km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-19	AKS0000019	10101019	SC Single-mode SFP	720km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-20	AKS0000020	10101020	SC Single-mode SFP	760km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-21	AKS0000021	10101021	SC Single-mode SFP	800km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-22	AKS0000022	10101022	SC Single-mode SFP	840km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-23	AKS0000023	10101023	SC Single-mode SFP	880km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-24	AKS0000024	10101024	SC Single-mode SFP	920km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-25	AKS0000025	10101025	SC Single-mode SFP	960km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-26	AKS0000026	10101026	SC Single-mode SFP	1000km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-27	AKS0000027	10101027	SC Single-mode SFP	1040km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-28	AKS0000028	10101028	SC Single-mode SFP	1080km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-29	AKS0000029	10101029	SC Single-mode SFP	1120km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-30	AKS0000030	10101030	SC Single-mode SFP	1160km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-31	AKS0000031	10101031	SC Single-mode SFP	1200km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-32	AKS0000032	10101032	SC Single-mode SFP	1240km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-33	AKS0000033	10101033	SC Single-mode SFP	1280km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-34	AKS0000034	10101034	SC Single-mode SFP	1320km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-35	AKS0000035	10101035	SC Single-mode SFP	1360km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-36	AKS0000036	10101036	SC Single-mode SFP	1400km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-37	AKS0000037	10101037	SC Single-mode SFP	1440km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-38	AKS0000038	10101038	SC Single-mode SFP	1480km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-39	AKS0000039	10101039	SC Single-mode SFP	1520km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-40	AKS0000040	10101040	SC Single-mode SFP	1560km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-41	AKS0000041	10101041	SC Single-mode SFP	1600km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-42	AKS0000042	10101042	SC Single-mode SFP	1640km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-43	AKS0000043	10101043	SC Single-mode SFP	1680km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-44	AKS0000044	10101044	SC Single-mode SFP	1720km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-45	AKS0000045	10101045	SC Single-mode SFP	1760km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-46	AKS0000046	10101046	SC Single-mode SFP	1800km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-47	AKS0000047	10101047	SC Single-mode SFP	1840km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-48	AKS0000048	10101048	SC Single-mode SFP	1880km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-49	AKS0000049	10101049	SC Single-mode SFP	1920km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	
DA-4000-50	AKS0000050	10101050	SC Single-mode SFP	1960km	Fiber	10Gbps	100% (10G)	

