

# DIGITUS HP-compatibele Mini GBIC-module (SFP), 1,25 Gbps, 20 km, met DDM-functie

DN-81004-01  
EAN 4016032391555



## 1,25 Gbps SFP-module, singlemode, BiDi, HP-comp. LC Simplex, Tx1550nm/Rx1310nm, tot 20km, HP

De DIGITUS® Mini GBIC (SFP) zendontvanger module biedt de hoogste kwaliteit en betrouwbaarheid. Of het nu gaat van switch naar switch, van converter naar switch, van converter naar converter of van andere, uitgebreide toepassingen: De grote verscheidenheid aan DIGITUS®-modules stelt u in staat om flexibel gebruik te maken van de glasvezeltechnologie. Dankzij de conformiteit met de MSA-norm (Multi Source Agreement) is een compatibiliteit met externe fabrikanten gegarandeerd.

### De plug-and-play glasvezelaansluiting

- Compatibel met HP
- Compatibel met HP-Aruba
- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) module
- Ondersteunt DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Bidirectionele WDM-module - slechts één vezel nodig
- Hoge kwaliteit en maximale betrouwbaarheid
- 1,25 Gbps maximale gegevenssnelheid
- Voldoet aan de IEEE 802.3z Gigabit standaard
- Klasse 1 laserproduct volgens EN 60825-1
- Eenvoudige plug-and-play-installatie
- MSA (Multi Source Agreement) compatibel
- Warm inplugbaar
- Aansluiting: 1x LC Simplex

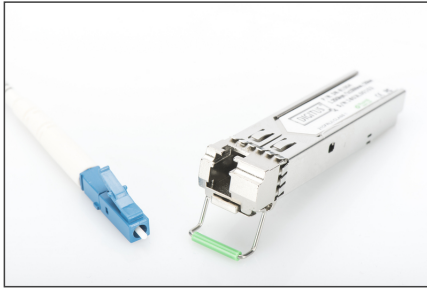
- Golflengte: Tx 1550nm / Rx 1310nm
- Zendvermogen: minimaal -5 dBm, maximaal 0 dBm
- Ontvangstgevoeligheid: minimaal -24 dBm
- Voor een afstand tot 20 km
- Geschikt voor 09/125µm singlemode glasvezelkabel
- Veilig snelsluitmechanisme
- 3,3V voeding
- Geschikte module voor de tegenoverliggende zijde: DN-81003
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ 70 °C
- Compatibel met de volgende fabrikanten: 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
- Modus: Enkele modus
- Connector: LC
- Distance Unit: 20
- Golflengte: 1550/1310 nm
- DDM ondersteuning: yes
- Broadcasting Mode: Bidirectioneel
- Compatibiliteit met fabrikant: HP, Universeel (MSA)
- Ethernetsnelheid: Gigabit

### Package contents

- SFP-module

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	200	8.50	50.00	29.00	54.50	79,025.00
Packaging Unit Inside	1	0.04	11.60	5.50	3.00	191.40
Packaging Unit Single	1	0.04	11.50	5.50	3.00	189.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



SFP Modules							
Part Number	SKU Code	Speed	Distance	Connector	Mounting	Operating Temperature	Additional Notes
DA-P401	4010000000001	10 Gbps	10 km	LC Multimode Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P402	4010000000002	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P403	4010000000003	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P404	4010000000004	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P405	4010000000005	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P406	4010000000006	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P407	4010000000007	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P408	4010000000008	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P409	4010000000009	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P410	4010000000010	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P411	4010000000011	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P412	4010000000012	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P413	4010000000013	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P414	4010000000014	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P415	4010000000015	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P416	4010000000016	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P417	4010000000017	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P418	4010000000018	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P419	4010000000019	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P420	4010000000020	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P421	4010000000021	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P422	4010000000022	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P423	4010000000023	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P424	4010000000024	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P425	4010000000025	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P426	4010000000026	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P427	4010000000027	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P428	4010000000028	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P429	4010000000029	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P430	4010000000030	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P431	4010000000031	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P432	4010000000032	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P433	4010000000033	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P434	4010000000034	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P435	4010000000035	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P436	4010000000036	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P437	4010000000037	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P438	4010000000038	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P439	4010000000039	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P440	4010000000040	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P441	4010000000041	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P442	4010000000042	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P443	4010000000043	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P444	4010000000044	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P445	4010000000045	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P446	4010000000046	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P447	4010000000047	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P448	4010000000048	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P449	4010000000049	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	
DA-P450	4010000000050	10 Gbps	300m	LC Duplex	19mm	-40 to 75 °C	