

. . . c o n n e c t i n g y o u r b u s i n e s s



LANCOM SFP-SX-LC1

1000Base-SX SFP-Modul für die Gigabit Uplink Ports der LANCOM Switch-Serie

- 1000Base-SX Standard
- Hot-Pluggable
- Unterstützt **50µm** und **62.5µm Multimode** Fiber (MMF) Kabel
- Full Duplex Betrieb



LANCOM SFP-SX-LC2

1000Base-SX SFP-Modul für LANCOM OAP-382

- 1000Base-SX Standard
- Hot-Pluggable
- Unterstützt **50µm** und **62.5µm Multimode** Fiber (MMF) Kabel
- Erweiterter Temperaturbereich -40° bis +85°C



LANCOM SFP-LX-LC1

1000Base-LX SFP-Modul für Gigabit Uplink Ports der LANCOM Switch-Serie

- 1000Base-LX Standard
- Hot-Pluggable
- Unterstützt **9µm Singlemode** Fiber (SMF) Kabel
- Full Duplex Betrieb

LANCOM
Systems

LANCOM SFP-SX-LC1 LANCOM SFP-SX-LC2 LANCOM SFP-LX-LC1

	LANCOM SFP-SX-LC1	LANCOM SFP-SX-LC2	LANCOM SFP-LX-LC1
	1 x 1000 Mbit Fiber SX für den Einsatz in SFP Ports	1 x 1000 Mbit Fiber SX für den Einsatz in SFP Ports	1 x 1000 Mbit Fiber SX für den Einsatz in SFP Ports
	Full Duplex Betrieb	Full Duplex Betrieb	Full Duplex Betrieb
	Hot-Pluggable	Hot-Pluggable	Hot-Pluggable
	IEEE 802.3z Gigabit Ethernet Standard	IEEE 802.3z Gigabit Ethernet Standard	IEEE 802.3z Gigabit Ethernet Standard
	Class 1 laser product nach EN 60825-1 Standard	Class 1 laser product nach EN 60825-1 Standard	Class 1 laser product nach EN 60825-1 Standard
	850nm Wellenlänge	850nm Wellenlänge	1310nm Wellenlänge
	Multimode Fiber 62.5µm bis zu 220m	Multimode Fiber 62.5µm bis zu 220m	Single-mode Fiber 9µm bis zu 10km
	Multimode Fiber 50,0µm bis zu 550m	Multimode Fiber 50,0µm bis zu 550m	
	Steckverbinder LC-Stecker	Steckverbinder LC-Stecker	Steckverbinder LC-Stecker
		Erweiterter Temperaturbereich von -40° bis +85°	
Warranty period	2 Jahre		
Compatible with	LANCOM ES/GS Switches LANCOM 1781EF(+)	LANCOM OAP-382	LANCOM ES/GS Switches LANCOM 1781EF(+)
Item number	61556	61558	61557

Weitere Informationen über alle LANCOM Service Optionen finden Sie in unserem Handbuch in dem Download-Bereich des myLANCOM Web-Portals.

LANCOM, LANCOM Systems und LCOS sind eingetragene Marken. Alle anderen verwendeten Namen und Bezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken sein. Änderungen vorbehalten. Keine Gewähr für technische Ungenauigkeiten und/oder Auslassungen.
10/2014