

# LANCOM Direct Attach Cable

Optimale Vernetzung Ihrer LANCOM Geräte!



Die LANCOM Direct Attach Cable ermöglichen die schnelle und unkomplizierte Vernetzung von LANCOM Switches, Gateways und Firewalls - eine praktische Alternative zur Verwendung einzelner SFP-Transceiver. Zeit- und Kosteneinsatz sind optimal balanciert. Alle Direct Attach Cable sind auf die Kompatibilität mit LANCOM Produkten getestet und garantieren höchst zuverlässige und schnelle Verbindungen.

- [LANCOM SFP-DAC10-1M /-3M](#)
- [LANCOM SFP-DAC25-1M /-3M](#)
- [LANCOM SFP-DAC40-1M /-3M](#)
- [LANCOM SFP-DD-DAC50-1M /-2.5M](#)
- [LANCOM SFP-DAC100-1M / -3M](#)

Alle Transceiver sind Laserprodukte der Klasse 1 gemäß den Normen FDA/CDRH und IEC-60825. Diese Geräte sind so konzipiert, dass sie unter den angegebenen Betriebsbedingungen augensicher sind. Es muss sichergestellt werden, dass sie immer innerhalb dieser Bedingungen betrieben werden, um ihre Sicherheit und Konformität zu gewährleisten.

# LANCOM Direct Attach Cable

## LANCOM SFP-DAC10-1M / SFP-DAC10-3M

Direct Attach Kabel für 10 GBit/s-Vernetzung von LANCOM Produkten



- Direct Attach Kupferkabel für die Verwendung in SFP+-Ports
- Bis zu 10 GBit/s Link-Geschwindigkeit (1G / 10G)
- Full-Duplex-Betrieb
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- 1 m / 3 m Kabellänge
- Wechselbar im laufenden Systembetrieb

# LANCOM Direct Attach Cable

## LANCOM SFP-DAC25-1M / SFP-DAC25-3M

Direct Attach Kabel für 25 GBit/s-Vernetzung von LANCOM Produkten



- Direct Attach Kupferkabel für die Verwendung in SFP28-Ports
- Bis zu 25 GBit/s Link-Geschwindigkeit
- Full-Duplex-Betrieb
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- 1 m / 3 m Kabellänge
- Wechselbar im laufenden Systembetrieb

# LANCOM Direct Attach Cable

## LANCOM SFP-DAC40-1M / SFP-DAC40-3M

Direct Attach Kabel für 40 GBit/s-Vernetzung von LANCOM Produkten



- Direct Attach Kupferkabel für die Verwendung in QSFP+-Ports
- Bis zu 40 GBit/s Link-Geschwindigkeit
- Full-Duplex-Betrieb
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- 1 m / 3 m Kabellänge
- Wechselbar im laufenden Systembetrieb

# LANCOM Direct Attach Cable

## LANCOM SFP-DD-DAC50-1M / SFP-DD-DAC50-2.5M

Direct Attach Kabel für 50 GBit/s-Vernetzung von LANCOM Produkten



- Stacking-Kabel für die Erstellung eines Stacks mit LANCOM XS-6128QF
- Direct Attach Kupferkabel für die Verwendung in SFP-DD-Ports
- Bis zu 50 GBit/s Link-Geschwindigkeit (2× 25G)
- Full-Duplex-Betrieb
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- 1 m / 2,5 m Kabellänge
- Wechselbar im laufenden Systembetrieb

# LANCOM Direct Attach Cable

## LANCOM SFP-DAC100-1M / SFP-DAC100-3M

100G Direct Attach Cable (DAC) für die direkte Verbindung von LANCOM Produkten



- Bis zu 100 GBit/s Link-Geschwindigkeit
- Full-Duplex-Betrieb
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- 1 m / 3 m Kabellänge
- Wechselbar im laufenden Systembetrieb
- Ebenfalls als 8er Bulk erhältlich



# LANCOM Direct Attach Cable

	<b>LANCOM SFP-DAC10-1M SFP-DAC10-3M</b>	<b>LANCOM SFP-DAC25-1M SFP-DAC25-3M</b>	<b>LANCOM SFP-DAC40-1M SFP-DAC40-3M</b>	<b>LANCOM SFP-DD-DAC50-1M SFP-DD-DAC50-2.5M</b>
Artikelnummer	SFP-DAC10-1M 61495 60194 (Bulk 8)	SFP-DAC25-1M 60180 60195 (Bulk 8)	SFP-DAC40-1M 60176 60196 (Bulk 8)	SFP-DD-DAC50-1M 60179 60197 (Bulk 8)
	SFP-DAC10-3M 60175	SFP-DAC25-3M 60181	SFP-DAC40-3M 60177	SFP-DD-DAC50-2.5M 60178
Gewährleistung	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre

	<b>LANCOM SFP-DAC100-1M SFP-DAC100-3M</b>
Artikelnummer	SFP-DAC100-1M 60203
	SFP-DAC100-3M 60204
Gewährleistung	2 Jahre

**Hinweis**

Zur Nutzung der LANCOM Direct Attach Cable in einem LANCOM Switch ist mindestens LCOS SX 3.30 RU3 erforderlich.

Die Zuordnung der LANCOM Direct Attach Cable zu den kompatiblen LANCOM Geräten und weiterem LANCOM Zubehör finden Sie unter [www.lancom-systems.de/produkte/optionen-zubehoer/zubehoer/lancom-direct-attach-cable#geraete](http://www.lancom-systems.de/produkte/optionen-zubehoer/zubehoer/lancom-direct-attach-cable#geraete)