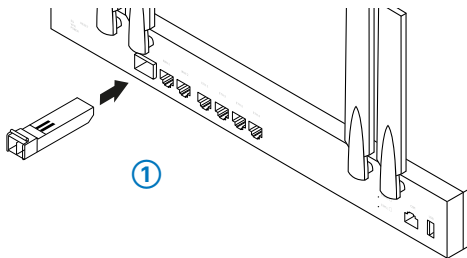


# LANCOM SFP-PON-Module

## Montageanleitung



### SFP-PON-Modul einsetzen

- Schieben Sie das Modul mit leichtem Druck in einen freien SFP-Steckplatz des Gerätes. In der korrekten Position rastet das Modul mit einem leichten Klicken ein ①.
- Ziehen Sie die schwarze Schutzkappe aus dem Modul und heben Sie diese für die spätere Verwendung auf.
- Führen Sie das entsprechende Glasfaserkabel in die Buchse des Moduls ein.

### Aktivierung des PON-Anschlusses

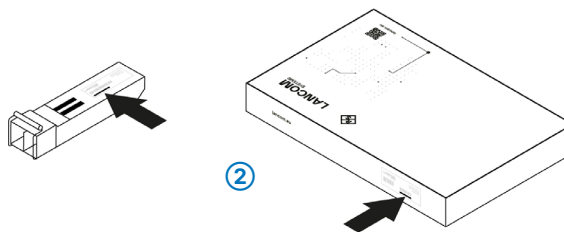
- Folgen Sie den Anweisungen Ihres Netzbetreibers.
- Während des Installationsprozesses werden Sie ggf. nach der Seriennummer bzw. der Modem-ID ihres SFP-PON-Moduls gefragt. Diese finden Sie auf dem Label der Umverpackung oder alternativ auf dem Label des Moduls ②.
- **Hinweis: Abhängig vom Netzbetreiber wird der ggf. bestehende bisherige Anschluss im Rahmen des Installationsprozesses deaktiviert.**

### SFP-PON-Modul entfernen

- Ziehen Sie das Glasfaserkabel aus der Buchse des Moduls.
- Drücken Sie den Sicherungsbügel des Moduls nach unten. Das Modul löst sich so aus der Arretierung.
- Ziehen Sie das Modul aus der Buchse des Gerätes und setzen Sie die schwarze Schutzkappe in das Modul ein.

# LANCOM SFP PON modules

## Mounting instructions



### Inserting the SFP PON module

- Push the module with light pressure into a free SFP slot of the device. In the correct position, the module locks into place with a slight click ①.
- Pull the black protective cap from the module and store it safely for later use.
- Insert the optical fiber cable into the module's socket.

### Activating the PON connection

- Follow the instructions of your network operator.
- During the installation process, you may be asked for the serial number or modem ID of your SFP PON module. This can be found on the label on the outer packaging or alternatively on the label of the module ②.
- **Note: Depending on the network operator, the existing connection may be deactivated during the installation process.**

### Removing the SFP PON module

- Pull the optical fiber cable out of the module's socket.
- Press the retaining clip of the module downwards. This releases the module from the locking mechanism.
- Pull the module out of the socket of the device and insert the black protective cap into the module.

LANCOM Systems GmbH | A Rohde & Schwarz Company | Adenauerstr. 20/B2 | 52146 Wuersele | Germany | [info@lancom.de](mailto:info@lancom.de) | [www.lancom-systems.com](http://www.lancom-systems.com)

© 2024 LANCOM, LANCOM Systems, LCOS, LANcommunity und Hyper Integration sind eingetragene Marken. Alle anderen verwendeten Namen und Bezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Dieses Dokument enthält zukunftsbezogene Aussagen zu Produkten und Produkteigenschaften. LANCOM Systems behält sich vor, diese jederzeit ohne Angaben von Gründen zu ändern. Keine Gewähr für technische Ungenauigkeiten und / oder Auslassungen. © 2024 LANCOM, LANCOM Systems, LCOS, LANcommunity und Hyper Integration are registered trademarks. All other names or descriptions used may be trademarks or registered trademarks of their owners. This document contains statements relating to future products and their attributes. LANCOM Systems reserves the right to change these without notice. No liability for technical errors and / or omissions. 112191 07/2024



**LANCOM**  
SYSTEMS