

LANCOM Switch Rack Mount L250

Universelle L-Form-Montagevorrichtung für LANCOM 19"-Switches



Mit den LANCOM Rack Mount L250-Schienen fügen sich größere LANCOM Switches nicht nur nahtlos in Ihre Netzwerk-Infrastruktur ein, sondern lassen sich auch professionell in einen 19"-Schrank mit 600 mm Tiefe montieren. Die Höheneinheit des Switches bleibt dabei unverändert. Die zwei L-förmigen Schienen der Rack Mount sorgen für die rückseitige Stabilisierung von LANCOM Switches mit einer Tiefe von mindestens 370 mm.

- Rack-Montageschienen zur professionellen Befestigung von Switches in 19"-Racks
- Belegt inkl. Switch eine Höheneinheit im Serverschrank
- Gehärtetes Metall mit schwarzer Pulverbeschichtung
- Maße (BxHxT): 46 x 49 x 250 mm
- Geeignet für alle Switches mit einer Tiefe von mindestens 370 mm
- Geeignet für Netzwerkracks mit max. 600 mm Tiefe



LANCOM Switch Rack Mount L250

Kompatible Switches

LANCOM GS-3152XP	61100
------------------	-------

LANCOM GS-3152XSP	61486
-------------------	-------

LANCOM GS-3152P	61490
-----------------	-------

LANCOM GS-3652XP	61878
------------------	-------

LANCOM GS-3652XUP	61879
-------------------	-------

LANCOM XS-3550YUP	61891
-------------------	-------

LANCOM GS-3252P	61876
-----------------	-------

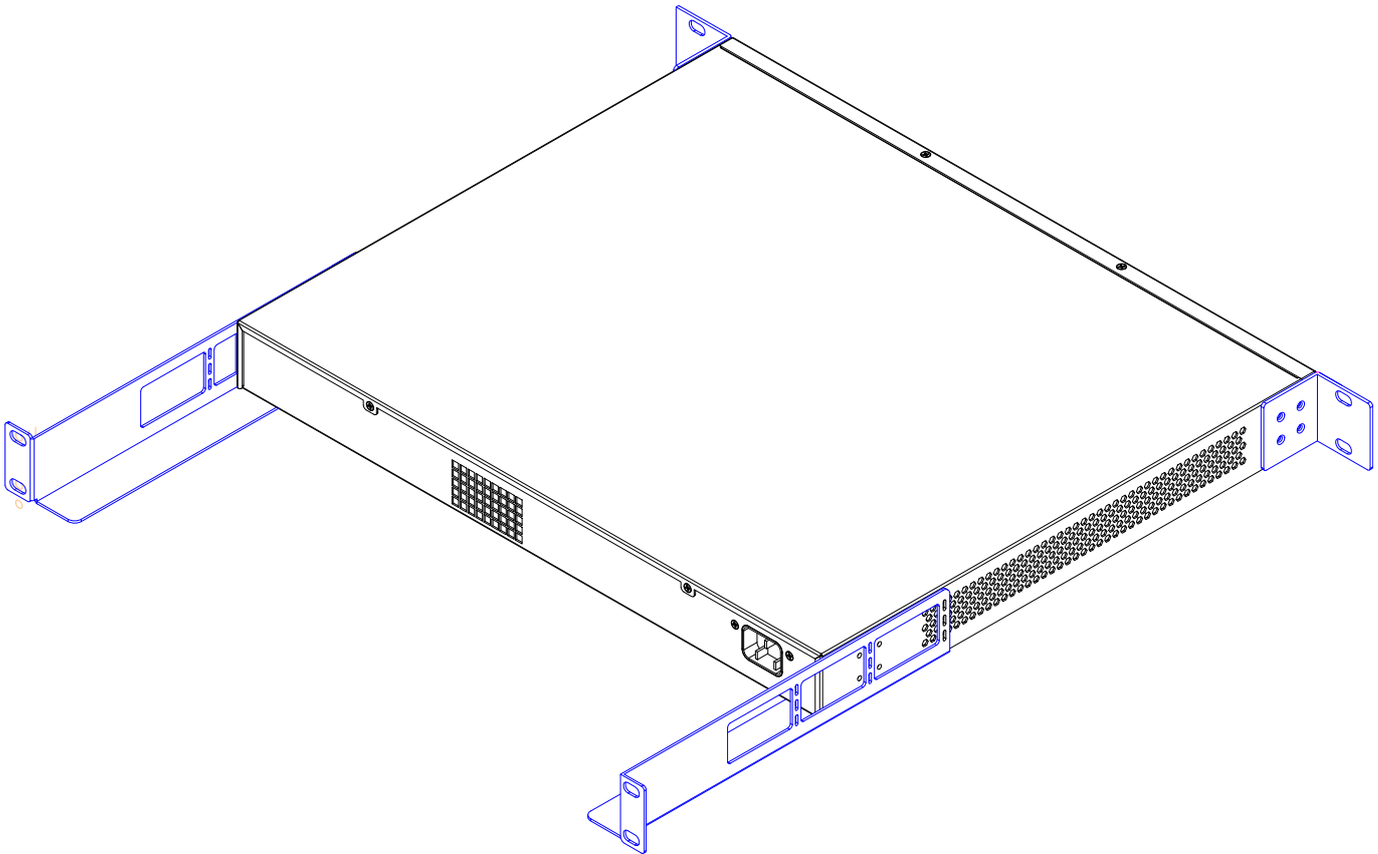
Hinweis	Bei XS-5116QF, XS-6128QF, GS-4500- und XS-4500-Serie sowie YS-7154CF und CS-8132F sind bereits Teleskopschienen im Lieferumfang enthalten
---------	---



LANCOM Switch Rack Mount L250

Artikelnummer

LANCOM Switch Rack Mount L250 61432



LANCOM Systems GmbH
A Rohde & Schwarz Company
Adenauerstr. 20/B2
52146 Würselen | Deutschland
info@lancom.de | www.lancom-systems.de

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. 07/24