

LANCOM Rack Mount

19"-Montagevorrichtung für LANCOM Geräte im klassischen Gehäuse



LANCOM Geräte im klassischen CPE-Gehäuse, wie Router der 17xx-Serie, fügen sich nicht nur nahtlos in Ihre vorhandene Netzwerk-Infrastruktur ein, sondern lassen sich mit der LANCOM Rack Mount professionell in einem 19"-Schrank montieren. In Ihrem Schrank wird dazu lediglich eine Höheneinheit benötigt, um das Gerät, Kabel und Netzteil sauber "verschwinden" zu lassen.

- Rack-Montagevorrichtung zur einfachen Befestigung von LANCOM Geräten im klassischem CPE-Gehäuse
- Belegt eine Höheneinheit im Serverschrank
- Stabiles Metallgehäuse mit schwarzer Pulverbeschichtung
- Maße: 48,3 cm x 4,4 cm x 16,0 cm (BxHxT)

LANCOM Rack Mount

Einfache Befestigung von LANCOM Geräten im klassischem CPE-Gehäuse

LANCOM Geräte im klassischen CPE-Gehäuse, wie beispielsweise Router der 17xx-Serie, werden mit der LANCOM Rack Mount platzsparend in einem 19"-Rack verstaut. So installieren Sie das gesamte Netzwerk im Serverschrank und haben alle Geräte übersichtlich im Blick.

Platzsparende Einheit im Serverschrank

Inklusive Gerät belegt die LANCOM Rack Mount gerade mal eine Höheneinheit in einem 19"-Rack. Damit kann Ihr Gerät bei allen weiteren Netzwerkkomponenten im Serverschrank installiert werden.

LANCOM Rack Mount

Lieferumfang

Montagematerial	Stabiler Metall-Träger zur Aufnahme des LANCOM-Geräts, Deckenplatte aus Metall, Kunststoffbolzen zur Montage der Deckenplatte, Schrauben und Unterlegscheiben zur Rack-Montage, Montageanleitung
-----------------	--

Empfohlen für folgende LANCOM Geräte

Indoor	Alle LANCOM Router, WLAN-Controller und Access Points im klassischen CPE-Gehäuse. Bei Überschreitung der maximal zulässigen Umgebungstemperatur des eingesetzten Gerätes wird eine aktive Belüftung oder Montage auf Abstand empfohlen.
--------	---

Artikelnummer(n)

LANCOM Rack Mount	LS61501
-------------------	---------
