



LANCOM SPSU-250

Hot-swappable Netzteil für den LANCOM XS-5116QF und XS-6128QF

Dieses Netzteil ist die ideale Lösung für höchste Ausfallsicherheit beim Einsatz der Aggregation Switch-Modelle LANCOM XS-5116QF oder LANCOM XS-6128QF in geschäftskritischen Netzwerkumgebungen. Das zusätzliche Netzteil hat einen eigenen Einschub und bietet die Möglichkeit des Netzteil-Wechsels im laufenden Betrieb und sorgt somit für hochverfügbare, redundante Energieversorgung der Switches.

- › 250 Watt Netzteil
- › Erhöht die Ausfallsicherung des LANCOM XS-5116QF oder des LANCOM 6128QF
- › Hot-swappable - Im laufenden Betrieb einsetzbar
- › Eingangsspannung: 110 VAC und 230 VAC
- › Ausgangsspannung: 12 V @20 A
- › Schutz vor Stromspitzen
- › Überspannungsschutz
- › Schutz vor Überhitzung
- › Betriebstemperatur: 0°C bis 50°C
- › Nicht zum Betrieb in Umgebungen mit Temperaturen unter -40°C und über 70°C geeignet