

# R&S® LANCOM SPSU-250

Hot-swappable Netzteil für bestimmte R&S® LANCOM Aggregation und Access Switches



Dieses Netzteil ist die ideale Lösung für höchste Ausfallsicherheit beim Einsatz der Aggregation Switch-Modelle R&S® LANCOM XS-5116QF oder R&S® LANCOM XS-6128QF sowie der Access Switch-Modelle R&S® LANCOM GS-4554X oder R&S® LANCOM GS-4530X in geschäftskritischen Netzwerkumgebungen. Es bietet die Möglichkeit des Netzteil-Wechsels im laufenden Betrieb und sorgt somit für hochverfügbare, redundante Energieversorgung der Switches.

- ▶ 250 Watt Netzteil
- ▶ Erhöht die Ausfallsicherheit des R&S® LANCOM XS-5116QF, R&S® LANCOM XS-6128QF, R&S® LANCOM GS-4554X oder R&S® LANCOM GS-4530X
- ▶ 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