

LANCOM R&S® UF-100 / UF-200

Hardware-Schnellübersicht



①

- ① **Anschlussbuchse für Spannungsversorgung**
Verschrauben Sie den Stecker des Netzteil-Kabels nach dem Einstecken ins Gerät mit der Überwurfmutter, um ihn gegen unbeabsichtigtes Herausziehen zu sichern. Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil!



②

- ② **Power-Schalter**
Betätigen Sie zum Einschalten des Gerätes den Power-Schalter.

③

- ③ **Serielle Konfigurations-Schnittstelle RJ45 (Console)**
Wartungsschnittstelle für Experten-Konfiguration
Nicht notwendig bei Erstinbetriebnahme



④

- ④ **USB 2.0-Schnittstellen**
Schnittstellen zur Neuinstallation der Gerätesoftware
Nicht notwendig bei Erstinbetriebnahme

⑤

- ⑤ **TP-Ethernet-Schnittstellen eth0 - eth3**
Verbinden Sie die eth0 - eth3 TP-Ethernet-Schnittstellen mit dem beiliegenden Ethernet-Kabel mit Ihrem Konfigurations-PC oder mit weiteren Netzwerkkomponenten. Hinweise zur Erstinbetriebnahme entnehmen Sie dem entsprechenden Produktbeileger.



Das sollten Sie beim Aufstellen beachten

- > Der Netzstecker des Gerätes muss frei zugänglich sein.
- > Bei Aufstellung auf dem Tisch GummifüÙe ankleben
- > Keine Gegenstände auf der Geräteoberseite ablegen oder mehrere Geräte stapeln
- > Alle Lüftungsschlitze freihalten

MONTIEREN UND ANSCHLIESSEN



① **LEDS eth0 - eth3 - TP-Ethernet**

Beide aus	Kein Netzwerkgerät angeschlossen
Oben orange, dauerhaft an	Datenübertragung 1000 MBit/s
Unten orange flackernd	
Oben grün, dauerhaft an	Datenübertragung 100 MBit/s
Unten orange flackernd	
Oben aus	Datenübertragung 10 MBit/s
Unten orange, flackernd	

② **LEDS Power / HDD**

Power aus	Gerät ausgeschaltet
Power grün	Gerät betriebsbereit und erreichbar
HDD aus	kein Schreib-/Lesezugriff
HDD orange flackernd	Schreib-/Lesezugriff

Hardware	
Spannungsversorgung	12 V DC, externes Steckernetzteil
Leistungsaufnahme	36 W
Umgebung	Temperaturbereich 0–40 °C; Luftfeuchtigkeit 5–90 %; nicht kondensierend
Gehäuse	Robustes Metallgehäuse, Netzwerkanschlüsse auf der Rückseite
Abmessungen (mm)	220 x 44 x 176 (B x H x T)

Schnittstellen	
ETH	4x 10 / 100 / 1000 MBit/s Gigabit-Ethernet-Ports
USB	2x USB 2.0-Ports
Console	RJ45-Konfigurationsschnittstelle

Konformitätserklärung
Hiermit erklärt LANCOM Systems, dass dieses Gerät den Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.lancom-systems.de/ce/

Lieferumfang	
Dokumentation	Hardware-Schnellübersicht (DE, EN), Beileger Erstinbetriebnahme (DE, EN), Beileger Service & Support (DE, EN)
Zubehör	1 Ethernet-Kabel; 1 Netzteil mit Kaltgerätekabel; 1 serielles Konfigurationskabel; 1 Satz GummifüÙe