

Datenblatt HOTSPLOTS Appliance XL

Die HOTSPLOTS Appliance XL ist ein fertig konfiguriertes, maßgeschneidertes Gateway inkl. Firmware, das unter der Berücksichtigung der Kundenanforderungen stets weiterentwickelt wird.



Technische Daten

Prozessor	Intel® Xeon® Scalable
Speicher	16 GB DDR4 ECC RAM, erweiterbar auf bis zu 128 GB RAM 2x SSDs, Hot-Swap, RAID 1, MTBF >= 2,0 Mio. h, >120 GB extra: 2x SSD für Entertainment (optional)
Betriebssystem	Linux-basiert
Gehäuse	19" Rack 1U (1 Höheneinheit) 43 mm x 437 mm x 503 mm (H x B x T)
Stromversorgung	2x 400 Watt redundante Netzteile, 80 Plus Platinum Level Certified
Netzwerkanschlüsse	2x 10 GBase-T Ports (1x LAN, 1x WAN, hinten) erweiterbar auf 6x GbE oder 2x SFP+
WAN Load-Balancing	Ja
Datenrate	nach Ihrer persönlichen Anforderung konfiguriert
VLANs	Ja, nach IEEE 802.1Q
Multi-Hotspot	Ja
Controller	optional UniFi
Entertainment	Ja
Hochverfügbarkeit	Ja, optional können zwei Appliances als Hochverfügbarkeits- cluster konfiguriert werden.
Fernwartung	IPMI über dedizierten LAN-Port
Garantie und Service	Bring-in-Service mit Vorabaustausch, 2 Jahre Garantie