

	UF-T60	UF-60 / UF-60 LTE	UF-160	UF-260	UF-360	UF-760
Kategorie	Industrial	Desktop	Desktop	Desktop	Rack	Rack
Hardware-Features						
Ports	5x GE Kupfer, 2x SFP	4x GE Kupfer	4x GE Kupfer	4x GE Kupfer, 1x SFP	6x GE Kupfer, 2x SFP+	8x GE Kupfer, 2x SFP+
Modem	-	LTE-Advanced (nur UF-60 LTE)	-	-	-	-
Opt. Erweiterungsmodule	-	-	-	-	1G ETH, 1G SFP, 10G SFP+	1G ETH, 1G SFP, 10G SFP+, 40G QSFP+
Netzteil- & Speicherredundanz	-	-	-	-	-	✓
Max. Systemleistung (Einzelmessungen) ³						
IDS- / IPS-Durchsatz HTTPS (MBit/s)	1.150	700	750	1.250	1.500	13.000
Firewall-Durchsatz TCP (MBit/s)	3.700	3.500	3.550	4.450	11.600	49.830
VPN-Durchsatz IPSec (MBit/s)	1.200	790	1.200	1.500	2.200	19.700
Gleichzeitige Sessions	1.000.000	1.000.000	1.000.000	2.000.000	4.000.000	16.700.000
Max. Systemleistung (Nutzung aller UTM-Funktionen) ³						
UTM-Durchsatz HTTPS (MBit/s)	200	150	170	340	420	3.400
Empfohlene Anzahl VPN-Tunnel	25 – 50	5 – 25	25 – 50	100 – 200	200 – 1.000	1.000 – 5.000
Leistung						
Eingangsspannung (V)	2x 12 – 36	100 – 240	100 – 240	100 – 240	100 – 240	100 – 240
Max. Leistungsaufnahme (W)	22,3	40	40	40	60	2x 300
Abmessungen						
B x H x T (mm)	130 x 100 x 150	232 x 44 x 115 (ohne Antennen bei UF-60 LTE)	231 x 44 x 200	231 x 44 x 200	440 x 44 x 269	440 x 44 x 364

³ Alle Durchsatzraten gemessen bidirektional mit 1.500 Byte Paketgröße

Ein umfangreiches Service- und Support-Portfolio finden Sie unter: www.lancom-systems.de/service-support

Für den Betrieb in einer virtualisierten Umgebung steht Ihnen zusätzlich die LANCOM vFirewall mit dem gleichen Funktions- und Sicherheitsumfang wie die Hardware-basierten Unified Firewalls zur Verfügung. Erfahren Sie mehr unter: www.lancom-systems.de/vfirewall