

Die STARFACE Appliances im Überblick



	STARFACE Compact	STARFACE Compact SIP	STARFACE Advanced	STARFACE Advanced SIP	STARFACE Enterprise	STARFACE Platinum
LEISTUNGSDATEN						
Empfohlene Anzahl der Benutzer	bis 20	bis 20	bis 80	bis 80	bis 750	bis 2895
Maximale SIP/NGN Verbindungen	10	10	45	45	170	500
Maximale ISDN Verbindungen	4	0	38	38	136	360
Gleichzeitige Konferenzen	2	2	10	10	30	60
Gleichzeitige Sprachaufzeichnungen	4	4	10	10	20	40
SCHNITTSTELLEN						
ISDN S0 Port	2-Port S0	–	1 x 4-Port S0	–	–	–
ISDN S0 Port optional	–	–	1 x 4-Port S0	–	2 x 4-Port S0	3 x 4-Port S0
S2M Port optional	–	–	1 x 1-Port S2M	–	1 x 4-Port S2M	3 x 4-Port S2M
Analog FXS Ports	4	–	60 (optional ¹)	60 (optional ¹)	120 (optional ¹)	120 (optional ¹)
PCI Slots gesamt	–	–	2	2	–	–
Gigabit Ethernet Ports	1	1	1	1	1	1
NGN Ports	1 ²	1 ²	1 ²	1 ²	1 ²	1 ²
USB (Front) für Disaster Recovery	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
USB Ports	2	2	2	2	4	4
LC-Display	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
VOIP-ANBINDUNG						
SIP-Anbieter	beliebig viele	beliebig viele	beliebig viele	beliebig viele	beliebig viele	beliebig viele
SIP-Trunking	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
TECHNISCHE DATEN						
Gehäuse	1,2 HE Gehäuse	1,2 HE Gehäuse	1,5 HE 19" Gehäuse	1,5 HE 19" Gehäuse	2 HE 19" Gehäuse	2 HE 19" Gehäuse
RAM	2 GB	2 GB	4 GB	4 GB	8 GB	32 GB
SSD Festplatte	32 GB	32 GB	64 GB	64 GB	2 x 64 GB SSD RAID 1	2 x 64 GB SSD RAID 1
Montage	19" Rack Mount Kit optional	19" Rack Mount Kit optional	19" Rack Mount fest verbaut	19" Rack Mount fest verbaut	19" Rack Mount fest verbaut	19" Rack Mount fest verbaut
Netzteil	60 W intern	60 W intern	60 W intern	60 W intern	2-fach redundant 420 W	2-fach redundant 420 W
Lüfterlos	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein
Hot-Swap	–	–	–	–	SDD/Netzteil	SDD/Netzteil
Stromverbrauch	ab 14 W	ab 14 W	ab 15 W	ab 15 W	ab 120 W	ab 170 W
Garantie	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate
Made in Germany	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

1 Mit zusätzlichem Gateway

2 Auch als LAN Port nutzbar

