

Technische Daten

Ausbau	HiPath 3800 (Standssystem / 19-Zoll-Rack)	HiPath 3750/HiPath 3700 (Standssystem / 19 Zoll-Rack)	HiPath 3550 (Wandsystem)	HiPath 3500 (19-Zoll-Rack)	HiPath 3350 (Wandsystem)	HiPath 3300 (19-Zoll-Rack)
Max. Teilnehmer analog (a/b)	384	384	96	44	36	20
Max. Teilnehmer digital (UP0/E)	384	384	72	48	24	24
Teilnehmer IP	500	500	192	192	96	96
Summe Teilnehmer TDM und IP	500	500	192	192	96	96
Max. Teilnehmer HiPath Cordless Office	250	250	64	32	16	16
Max. Anzahl Basisstationen HiPath Cordless	64	64	16	7	3	3
V.24-Schnittstellen	2	2	2	1	2	1
optiClient Attendant (PC-Vermittlungsplatz)	6	6	4	4	4	4
optiPoint key modules	100	100	100	100	30	30
optiPoint BLF's	?	12	6	6	-	-
optiPoint ISDN-Adapter	?	128	48	48	8	8
IP-Netzwerkknoten im LAN	?	32	32	32	32	32
Anzahl HiPath HG 1500 Baugruppen	?	8	3	3	2	2
Abmessungen (H x B x T) in mm	490x440x430	490x410x390	450x460x200	155x440x380(3,5U)	450x460x130	89 x 440 x 380 (2 U)
Gewicht	ca. 34 kg (voll bestückt)	ca. 22 kg (voll bestückt)	ca. 8 kg	ca. 8 kg	ca. 6 kg	ca. 6 kg
Gehäusefarbe	stahlblau / arcticgrau	ergograu	warmgrau	Bluegreen basic	warmgrau	Bluegreen basic
Software-Version	V. 5.0	V. 4.0	V. 4.0	V. 4.0	V. 4.0	V. 4.0
Die Ausbaugrenzen können je nach Kundenszenario und Länderfreigabe abweichen						