



We change the shape of the world

Featureliste	NovaTec Netzwerk Multiplexer		
Modelle	NovaTec S5+ 	NovaTec S6 	NovaTec S20 / S20+ 
Breite x Tiefe x Höhe	19" Gehäuse: 480 x 220 x 60 mm	19" Gehäuse: 480 x 220 x 135 mm	19" Gehäuse: 480 x 235 x 265 mm
	Tisch-/Wandgehäuse: 360 x 220 x 60 mm		
Gewicht	2 bis 4 kg	7 bis 10 kg	7 bis 15,8 kg
Stromversorgung	100 – 240 V~	100 – 240 V~	230 V~ (115 V~) ±10%
Max. Anzahl blockierungsfreier S_{2M}-Schnittstellen			
CCU3	2	2	2 / 6*
CCU4	3	3	3 / 9*
Mehrfache nicht blockierungsfreie S_{2M}-Schnittstellen			
CCU3	Ja	Ja	Ja
Max. Anzahl blockierungsfreier S₀-Schnittstellen			
CCU3	16	30 (ohne Hörtöne) 28 (mit Hörtönen)	30/90* (ohne Hörtöne) 28/84* (mit Hörtönen)
CCU4	16	52 (mit Hörtönen)	60/156* (mit Hörtönen)
Max. Anzahl nicht blockierungsfreier S₀-Schnittstellen			
CCU3	16	52	104 / 156*
Max. Anzahl blockierungsfreier U₀-Schnittstellen (ULU)			
CCU3	4	16	30/48* (ohne Hörtöne) 28/48* (mit Hörtönen)
CCU4	4	16	56 / 48* (mit Hörtönen)
Max. Anzahl nicht blockierungsfreier U₀-Schnittstellen (ULU)			
CCU3	4	16	48 / 48*
Max. Anzahl blockierungsfreier U_{p0}-/U_{k0}-Schnittstellen (Aufsteckkarten)			
CCU3	16	30 (ohne Hörtöne) 28 (mit Hörtönen)	30/90* (ohne Hörtöne) 28/84* (mit Hörtönen)
CCU4	16	52 (mit Hörtönen)	60/156* (mit Hörtönen)
Max. Anzahl nicht blockierungsfreier U_{p0}-/U_{k0}-Schnittstellen (Aufsteckkarten)			
CCU3	16	52	104/156*
Analoge Teilnehmeranschlussleitung gemäß ITU-T G.712 und Q.552 – blockierungsfrei			
CCU3	16	52	60/156*(ohne Hörtöne) 56/156* (mit Hörtönen)
CCU4	16	52	120 / 156*
Analoge Teilnehmeranschlussleitung gemäß ITU-T G.712 und Q.552 – nicht blockierungsfrei			
CCU3	16	52	184/156*
Phantomspeisung der S₀- /U₀-Schnittstellen	Nein	Möglich	Möglich



We change the shape of the world

Modelle	NovaTec S5+	NovaTec S6	NovaTec S20 / S20+
Maximale Anzahl gleichzeitiger Verbindungen CCU3 CCU4	60 256	60 256	60 256
IP-Anbindung	Ja	Ja	Ja
RS232 (V.24) Schnittstelle (CCU3) (USB) Schnittstelle (CCU4)	Optional Ja	Optional Ja	Optional Ja
Fernkonfiguration über ISDN & IP CCU3 CCU4	Ja Nur über IP	Ja Nur über IP	Ja Nur über IP
Software Download Möglichkeit (lokal und fern)	Ja	Ja	Ja
SIP-Anbindung für Datenübertragung an Cisco ISR	Ja	Ja	Ja
VLAN (Virtuelles LAN) gemäß IEEE 802.1Q	Ja	Ja	Ja
Eine einheitliche Rufnummer für Mobil-, Festnetz- und IP-Telefon	Ja	Ja	Ja
Teilnehmer-individuelle Budgetzuordnung mit Sperrung des Teilnehmers sobald das Budget aufgebraucht ist. CCU3 CCU4	Ja Nein	Ja Nein	Ja Nein
E-Mail-Versand incl. CLIP-Information bei Nicht-Erreichbarkeit auf dem Mobil-, Fest-netz- oder IP-Telefon (direkter Rückruf oder Callback möglich) CCU3 CCU4	Ja Nein	Ja Nein	Ja Nein
NovaTec Mobile Gateway Upgrade** CCU3 CCU4	Ja Nein	Ja Nein	Ja Nein
VoIP Media Gateway Upgrade***	Ja	Ja	Ja

* nur bei S20+ (mit 3 x S6 Rückwand)

** Features siehe NovaTec Mobile Gateway

*** Features siehe NovaTec SIP-Gateway