



We change the shape of the world



Der integrierte Private Terminator PTI bietet bis zu 272 Anschlüsse



Der **PTI** ist ein hoch integriertes „plug and play“-System zur Schnittstellen-Konvertierung und Übertragung in ISDN-Umgebungen. Er ist die ideale Lösung, um die Anzahl verschiedener S_0 -Schnittstellen "sternförmig" zu erhöhen.

Der **PTI** ist eine 19"-Einsteckkarte, die in ein beliebiges 19"-System oder in ein System der TransNova®-Familie eingebaut werden kann. Durch den Einsatz eines TransNova®-S20-Gehäuses können z. B. bis zu 68 S_0 -Schnittstellen (= 17 PTI-Einsteckkarten) realisiert werden.

Jede PTI-SU-Einsteckkarte beinhaltet vier voll transparente S_0 - auf U_0 -Konverter und kann einfach an bereits vorhandene S_0 -Schnittstellen angeschlossen werden. Zusätzliche Konfigurationen sind nicht erforderlich.

Der **PTI** generiert im Fehlerfall ein Alarmsignal, das für die System-Überwachung eingesetzt werden kann.

Fernspeisung:

Durch den Einsatz eines **PTI-SU-LP** kann, falls erforderlich, die U_0 -Schnittstelle ferngespeist werden.

Reichweitenverlängerung:

Durch den Einsatz eines PT-Repeater kann eine Distanz von bis zu 24 km erreicht werden. Eine eventuell erforderliche Fernspeisung des PT-Repeaters wird durch den Einsatz des PTI-SU-LP erzielt.

Technische Daten:

Stromversorgung (230 V_~ / 120V_~ / 48V_~).
Die S_0 -Schnittstellen der US-Version stellen 60 V_~ zur Verfügung.
Auf jedem PTI-Einschub befinden sich vier voneinander unabhängige Konverter:

Abmessungen:

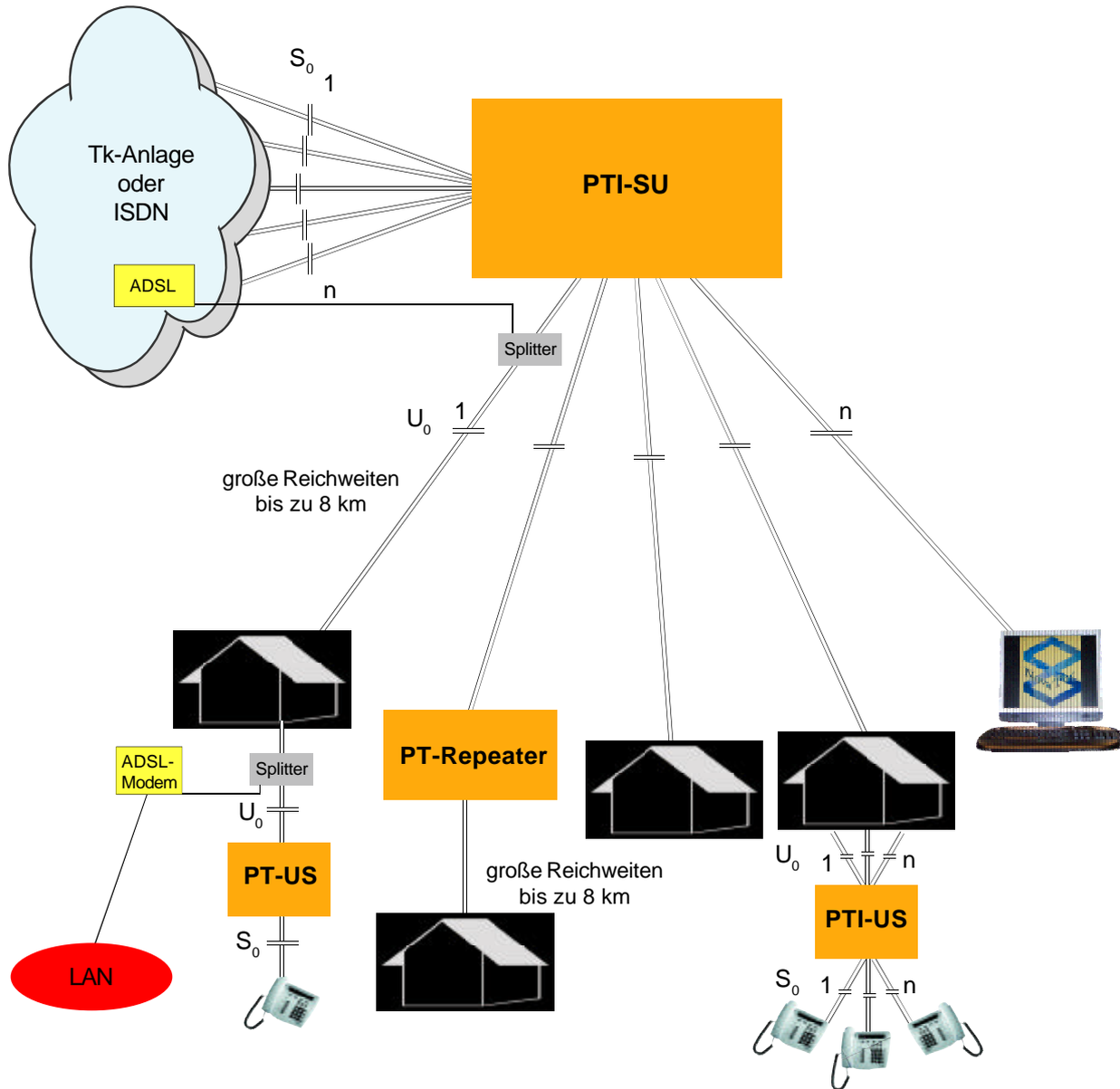
19" Einschub:
Tiefe: 16 cm
Höhe: 23,3 cm

Bestellnummern:

Einsteckkarten	
PTI-US (2B1Q)	1F3101
PTI-SU (2B1Q)	1F3201
PTI-SU (2B1Q, Fernspeisung)	1F3201-LP



We change the shape of the world



Einsteckkarte	U-Schnittstelle	S-Schnittstelle
PTI-US	2B1Q (S)	Master
PTI-SU	2B1Q (M)	Slave
PTI-UU (Repeater)	2B1Q (S/M)	
PTI-0-Modem	2B1Q (M/M)	
PTI-SU-LP	2B1Q (M), Fernspeisung	Slave