



Tisch-Sprechstelle TSP-10xx

Tisch-Sprechstelle

Diese Sprechstelle in 4-Draht-Technik verfügt über einen Mikrofonverstärker mit Kompressor / Limiter, elektronisch symmetrischen Eingang, trafo-symmetrischen Ausgang (+6dBu), einen Leistungsverstärker mit Mute- und Vorrangrelais sowie ein hochwertiges Elektret-Schwanenhalsmikrofon.

- ▶ Ganzmetall-Pultgehäuse (optional 3/8" Anschluß auf der Unterseite für Stativmontage)
- ▶ Pegelsignalisierung für ankommende Signale (LED schaltet von grün auf rot)
- ▶ serielle Steuerung aller Funktionen über eine RS-485 Schnittstelle
- ▶ alle Tasten vollflächig mit Multi-LED hinterleuchtet und dimmbar; Beschriftung durch leicht wechselbare Filmeinlagen
- ▶ zweiter separater NF-Eingang für Sondersignale wie Mithören usw. mit Pegelsteller
- ▶ Headsetanschluß mit automatischer Umschaltung von Lautsprecherbetrieb auf Headset
- ▶ Option: 3/8"-Adapter auf der Unterseite zur Stativ-Montage
- ▶ Option: Holzwangen
- ▶ projektspezifische Einzelfertigung, d.h. freie Anordnung der Tasten nach Nutzerwunsch

Gehäuse	Ganzmetall-Pultgehäuse ca.240x170x75mm, RAL 7024 pulverbeschichtet matt Option: Holzwangen, 3/8"	
Betriebsspannung	24V DC verpolgeschützt über den Systemstecker	
Stromaufnahme	ca. 80mA im Leerlauf, ca. 230 mA bei 3W NF-Ausgangsleistung	
Eingangsimpedanz	>10kΩ	
Eingangssymmetriedämpfung	>60dB	
Lautsprecherausgang	8Ω/5W rms	
Ausgangsnominalpegel	+ 6dBu (Mic Out)	
Max Ausgangsspannung	+15dBu (Mic Out)	
Klirrfaktor des Leistungsamps	>0,02%	
Verstärkung	Mikrofon= 20dB bis 74dB	
Amplitudengang	Amp: 22Hz-22kHz 2dB	Mic: 35Hz-17kHz 3dB
Steckverbinder	12pol Neutrik Minicon	
Bestell-Nummer	TSP-10xx (xx steht für die Zahl der Zielwahltasten)	