

INFRACOM®

Dolmetscherpult für zwei Dolmetscher DOL7/2E



Beschreibung

Das Dolmetscherpult DOL7/2 ist für die Übertragung von 1+6 Kanälen (6 Sprachen) ausgelegt und wird durch ein A36 Anschlußkabel mit der Zentrale oder dem nächsten Dolmetscherpult in Einkabel-Technik verbunden.

Das Bedienfeld ist in übersichtliche Funktionsfelder unterteilt: Abhören - Sprechen - Sonderfunktionen. Die Bedienelemente sind benutzerfreundlich gestaltet und einfach zu handhaben.

Auf den beiden Funktionsfeldern "Abhören" wird mit dem 6-stelligen Drehschalter ein Dolmetscherkanal vorgewählt. Der Dolmetscher kann mit dem Kippschalter RELAIS zwischen diesem Dolmetscherkanal und dem ORIGINAL-Kanal wählen. Mit getrennten Einstellern können Lautstärke, Höhen und Tiefen individuell eingestellt werden.

Besonderheiten:

- Bedienfeld für zwei Dolmetscher
- 1+6 Kanäle
- kompatibel mit Ausrüstungen für 1+8 Kanäle und bisherigen Zentralen
- Anschluß in Einkabel-Technik
- A, B, C Ausgangswahl
- CALL-Kanal für interne Kommunikation
- Funktionen prozessorgesteuert
- Anzeige des Ausgangskanals und der Sprache nach ISO639
- HEARING GUARD (Schütze Dein Gehör!)
- Programmierschalter zur Programmierung der Ausgangskanäle

Option: Chipkartenleser zum Abspeichern und Einlesen der Konfiguration des DOL-Pultes

Technische Daten

Entspricht den Normen IEC 914 "Konferenzsysteme" und DIN 56924 Teil 1 "Kabinen für Simultanübertragung"

Steckernorm: A36

Fest angeschlossenes Kabel 3,5m und Buchse A36K für Anschluß an Zentrale, Zusatznetzteil oder Verteiler und Verbindung zum nächsten Dolmetscherpult

2 Buchsen K2-CN für Kopfhörer mit Klinenstecker 6,3 mm

2 Anschlußbuchsen D7-CB für Kopfhörer oder Hörsprechgarnituren

2 Anschlußbuchsen D5-BS für Elektret-Mikrofon TM55/18

Mikroprozessorgesteuert

Schiebeschalter zur Verknüpfung mehrerer Pulte in einer Kabine auf der Unterseite des Pultes

Programmierschalter zur Programmierung der Ausgangskanäle

Mikrofonvorverstärker mit Begrenzer; symmetrischer Ausgang +6dBV, Frequenzgang 125Hz-15kHz,

Signal-Rauschabstand >60dB(A), Klirrfaktor <1%

2x16 Zeichen umfassendes LC-Display zur Anzeige der Nummer, der Sprache und des Status der Ausgangskanäle

Abhörverstärker für Kopfhörer, getrennte Einsteller für Bässe, Höhen, Lautstärke; Frequenzgang 100Hz-20kHz, Signal-Rauschabstand >70dB(A), Klirrfaktor <0,5%

HEARING GUARD für beide Abhörfelder: optische Warnung bei Überschreitung erlaubter Pegel

Rufkanal CALL zu externem Lautsprecher

Stabiles Kunststoffgehäuse, Farbe: schwarz
Bedienfeld Aluminium, schwarz eloxiert; Beschriftung hell

Abmessungen: 306x40/98x187mm

Neigungswinkel des Bedienfeldes 21,5°

Gewicht mit Kabel: ca. 1,9kg

Zubehör

TM55/18 Tischmikrofon für Dolmetscher
Schwanenhals, Ringleuchte, auf Tischfuß, fest angeschlossenes Kabel mit Stecker

TM55/5 Konferenzmikrofon
Elektretmikrofon mit Ringleuchte zur Anzeige des Einschaltzustandes, Renkbuchse

K10/16 Konferenzkopfhörer

HS394 Dolmetscher Hörsprech-Garnitur

HS460 Dolmetscher Hörsprech-Garnitur

DNT03 Zusatznetzteil

für den Anschluß von bis zu 10 Pulten

A36K-3SS Anschlußkabel, 3m

A36K-5 Verlängerungskabel, 5m

A36K-10 Verlängerungskabel, 10m

KAD02 Aluminium Transportkoffer

Optional

DOL7/2E mit eingebautem Chipkartenleser

BRÄHLER ICS verbessert ständig seine Produkte und behält sich daher technische Änderungen ohne Ankündigung vor.

WPF.04.2540.07.D.1.10705