

Sonderzubehör Accessoires spéciaux

TELA – Telefon - Interface

Mit der Systemkomponente TELA realisieren Sie auf einfachste Art und Weise eine Verknüpfung mit der Telefonanlage und der ELA-Zentrale. Dadurch ist es möglich, über die Telefonanlage mit allen angeschlossenen Telefonen in das Beschallungsnetz hineinzuhören und Sprachinformationen zu übertragen. Der Einsatzbereich von TELA ist überall dort zu finden, wo Sprachinformationen in das Beschallungsnetz mittels Telefon, alternativ zur Mikrofon-Sprechstelle eingespeist werden. Mit TELA erübrigen sich lange Verbindungsleitungen der Sprechstellen und darüber hinaus können räumlich getrennte Gebäudeobjekte kostengünstig verknüpft werden. Der Einsatz als Kleinst-ELA-Vorverstärkereinheit oder zur Steuerung externer Anwendungen durch integrierte Relais erlaubt einen breitgefächerten Anwendungsbereich.

TELA Interface - téléphone - Installation de sonorisation

Avec TELA vous réalisez, d'une manière simple, la liaison entre votre centrale de sonorisation et le téléphone. De cette manière, il est possible, avec tous les appareils de téléphone du réseau interne, d'écouter les informations de l'installation sonore. Il est aussi possible de transmettre des informations vocales. TELA est utilisé quand on veut faire passer des informations vocales par téléphone en plus des informations par microphone. Grâce à ce procédé, on évite de longues lignes de microphones permettant ainsi de réaliser, d'une manière avantageuse, des liaisons entre des bâtiments, à condition toutefois qu'ils soient sur le même réseau téléphonique. L'application en tant que mini préampli ELA ou comme commande pour des applications externes grâce aux relais intégrés permet une très large



Abhören der Programmquellen, die über das 100 V Netz übertragen werden

24V Notstromversorgung möglich

Regelbare Lautstärke des Telefonrufes und der Abhörlautstärke

Zwei Relais dienen zur Steuerung externer Anwendungen - die Steuerung erfolgt über die Telefontastatur

Durch Eingabe eines KEY CODES kann der Zugriff durch Unbefugte verhindert werden

Ecoute des programmes sonores, transmis par le réseau 100 V

Alimentation de secours 24V possible

Volume réglable de l'écoute et des appels par téléphone

Deux relais destinés à la commande des applications externes - la commande se fait par le clavier du téléphone

Avec l'introduction d'un code, on évite l'accès à des personnes non autorisées sur le système

Technische Daten / Fiche technique

Eingänge / Entrées:
Ausgänge / Sorties:

Telefon a/b, 100 V ab ELA-Zentrale / Téléphone a/b, 100 V depuis ELA-centrale
NF-Out 0dB symetrisch / BF out 0dB symétriques

Gewicht / Poids:
Dimensionen / Dimensions:

1 Relaisausgang „Besetzt Out“ / 1 sortie relais „occupé out“
2 x Relais Umschaltkontakt / 2 x relais contacts de commutation
1 kg

Leistungs-Aufnahme / Puissance alimentation:
Stromversorgung / Tension nominale de service:

234 x 187 x 94 mm
12 Watt
220 - 240 VAC, 50Hz ,24VDC