

Der Adapter zum Verbinden von Türsprechanlage und Telefonanlage

**Anschließbar an vielen Telefonanlagen mit analogem a-b Port.
Direkte Anschaltung an den meisten gängigen Türsprechstellen.
Unterstützt Türstellen und Postverstärker mit FTZ123 Schnittstelle.
Auch für Durchsageanlagen geeignet.**



Lieferumfang:

- TFE5-Adapter im grauen Kunststoffgehäuse
l x b x h = 200mm x 120mm x 48mm
- Steckernetzteil AC 90-264V / 12V 500mA
Efficiency Level V
- Bedienungs und Installationsanleitung mit
zahlreichen Anschlussbeispielen.
- 4 Verschraubungen PG 9 zur geschützten
Einführung der Leitungen.

Features:

- Signalverarbeitung mit leistungsfähigem Signalprozessor.
- Digitale Auswertung von Sprache, MFV und Besetztton.
- Voneinander unabhängige Einstellung der Pegel je Sprechrichtung.
- Hohe Störsicherheit durch Schutzbeschaltung der Ein- und Ausgänge.
- 8 Betriebsarten für die Sprechanlagen einstellbar.
- Mehr als 20 Telefonanlagen im Setup programmierbar.
- Anzeige des Betriebszustandes durch 3 Leuchtdioden.
- 1 Relaiskontakt zur freien Verfügung.
- Bis zu 4 Klingeleingänge, abhängig von der angeschlossenen Türsprechanlage.
- Einstellbare Ansprechdauer des Türöffnerrelais, Belastbarkeit 2A 20Vac.
- Galvanische Trennung des a-b Eingang.

Arzberger GmbH

Zugspitzstraße 5
86163 Augsburg

Tel.: +49 821 6600998-0
FAX: +49 821 6600998-29

Web: www.arzberger-gmbh.de
Mail: info@arzberger-gmbh.de

Beschreibung:

Beim Drücken des Klingelknopfes schaltet sich der TFE5-Adapter an die Türsprechanlage an. Gleichzeitig wird auf der Nebenstellenleitung die Sprechschleife geschlossen. Durch abgehende MFV-Wahl, oder entsprechende Programmierung der Telefonanlage (Hotline) wird ein Anruf zu einem oder mehreren Nebenstellen ausgelöst. Nach Abnehmen eines Nebenstellenapparates ist eine Sprechverbindung zur Türsprechstelle hergestellt. Zum Türöffnen wird am Telefonapparat eine Zifferntaste gedrückt. Das Gespräch wird durch drücken der # -Taste, oder Auflegen des Handapparates beendet.

Der Verbindungsaufbau kann abhängig von der angeschlossenen Sprechanlage auch durch einen Anruf von einem Nebenstellenapparat erfolgen.

Technische Daten:

Stromversorgung 90-264Vac 47-63Hz

Leistungsaufnahme: max. ca. 7 Watt

Temperaturbereich 0°C - 40°C

Luftfeuchtigkeit max. 80%

Verpackung:

Karton 295mm x 130mm x 65mm

Masse brutto ca. 670 Gramm



Arzberger GmbH

Zugspitzstraße 5
86163 Augsburg

Tel.: +49 821 6600998-0
FAX: +49 821 6600998-29

Web: www.arzberger-gmbh.de
Mail: info@arzberger-gmbh.de