

AUDIO:PACKS | 3-20 WE

VORKONFIGURIERTE TÜRSPRECHANLAGEN
MIT SERIE TASTA

EINBAU



AUDIO:PACKS zum Einbau hinter bauseitige Frontblenden mit Einbau-Türlautsprecher und TASTA Audio oder TASTA Audio Plus

TCS:
BUS

Vorkonfigurierte Türsprechanlagen

Für 1 bis 16 Wohneinheiten

Einbau-Türlautsprecher mit
Barrierefrei-Symbolen zum Einbau hinter
bauseitige FrontblendenInnenstationen mit Komfortfunktionen
wahlweise in zwei FormatenFunksignalgerät Smartslot für eine zusätzliche
Signalisierung des Türrufs bestellbar

Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

AUDIO:PACKS | 3-20 WE (EINBAU) MIT SERIE TASTA



TASTA AUDIO

AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

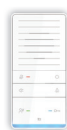
- > Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: 4 (davon bis zu 2 von Außenstationen)
- > Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen aktivierbar
- > Anzahl wählbarer Ruftöne: 13
- > automatisches Freisprechen nach Internruf: aktivierbar
- > Mithörsperre: ja
- > automatische Gesprächsabschaltung: ja
- > Ruftonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: einstellbar
- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Ruftonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: SmartSlot, Funksignalgerät
- > Montageform: Aufputzmontage auf Unterputzdose
- > Material Gehäuse: Kunststoff (ASA), weiß
- > Montageschale: vorinstallierbar mit gesteckter Schraubklemme
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Fehleranzeige: optisch / akustisch (Summenfehleranzeige an allen LEDs)
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Anzahl Drähte: 2- oder 3-Draht möglich
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 1,68 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 103 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 105x94x21/17
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C
- > Schutzart: IP30



TASTA AUDIO PLUS

AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

- > Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: 4 (davon bis zu 2 von Außenstationen)
- > Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen aktivierbar
- > Anzahl wählbarer Ruftöne: 13
- > automatisches Freisprechen nach Internruf: aktivierbar
- > Mithörsperre: ja
- > automatische Gesprächsabschaltung: ja
- > Ruftonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: einstellbar
- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Ruftonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: SmartSlot, Funksignalgerät
- > Montageform: Aufputzmontage auf Unterputzdose
- > Material Gehäuse: Kunststoff (ASA), weiß
- > Montageschale: vorinstallierbar mit gesteckter Schraubklemme
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Fehleranzeige: optisch / akustisch (Summenfehleranzeige an allen LEDs)
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Anzahl Drähte: 2- oder 3-Draht möglich
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 1,68 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 103 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 105x94x21/17
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C
- > Schutzart: IP30



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER MIT BARRIEREFREI-SYMBOLN (ASI12000-0000)

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Einbau-Türlautsprecher mit Barrierefrei-Symbolen
- > Sprachübertragung: Freisprechen (Standard), Wechselsprechen (aktivierbar), Vollduplex-Freisprechen für Innenstationen mit Hörer möglich, aktivierbar in configo™
- > Montageform: Einbau hinter bauseitigen Frontblenden
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Kunststoff
- > Farbe Gehäuse: schwarz

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Quittungston beim Drücken der Klingeltaste
- > bauseitige Klingeltaste zum Lichteinschalten nutzbar
- > manuell gesteuertes Wechselsprechen aktivierbar
- > Vollduplex-Freisprechen für Innenstationen mit Hörer möglich
- > jeder bauseitigen Klingeltaste können 2 Innenstationen zugeordnet werden
- > LED-Piktogramm-Anzeige für Betriebsarten und Fehleranzeige
- > akustische Fehlerausgabe
- > Summerfunktion (akustische Türöffner-Simulation für Gleichspannungstüröffner), Verzögerung ab Werk: AUS, einstellbar 1 s bis 8 s
- > Gesprächszeit ab Werk: 56 s / einstellbar
- > Lautstärke und Quittungstonlautstärke sind separat manuell einstellbar
- > Mikrofon lässt sich zur Entkopplung um 25 cm absetzen
- > steckbarer Speicher zum Austausch baugleicher Außenstationen
- > zusätzlicher Steckplatz für ältere EEPROMS (TCU2, TCKE2, PAK, PUK, PES,...)
- > R-Klemme zum Anschluss einer Funktionserweiterung Türöffnen
- > steckbare Schraubklemmen zum Anschluss an den TCS:BUS
- > steckbare Schraubklemmen für Anschluss von 16 Klingeltasten über 4 x 4 Tastenmatrix
- > Türöffnerzeit an R-Klemme ab Werk: 4 s, mit Servicegerät einstellbar
- > Türbereitschaftszeit (zur Steuerung der Kurzzeitspeicherung in Innenstationen) ab Werk: 56 s / mit Servicegerät einstellbar
- > Sprechverbindung in der Türbereitschaftszeit, mit Servicegerät einstellbar
- > 3-Drahttechnik erforderlich für den Anschluss von FAA1100-0600 geprüft nach DIN EN 50486

TECHNISCHE DATEN

- > Versorgungsspannung: +24 V \pm 8 % (Versorgungs- und Steuergerät)
- > Stromaufnahme, in Ruhe (mA): I_a= 0,2 mA, I_P= 3 mA
- > Stromaufnahme, maximal (mA): 24,3 mA
- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Einbaugehäuse HxBxT mm: 67 x 68 x 38
- > Kabellänge (Mikrofon absetzbar): 250 mm
- > Schutzart: IP24
- > zulässige Umgebungstemperatur: -25 bis +55 °C



VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT BVS20-SG

GERÄTEFUNKTIONEN

- > Versorgungs- und Steuergerät: für Audio-Kleinanlagen
- > Ausstattung: Lichtschalt- und Türöffnerrelais, Programmieraste
- > Türöffnerfunktion mit integrierter Spannungsversorgung
- > Lichtschaltfunktion mit potentialfreiem Relaiskontakt
- > Türöffnerzeit: manuell einstellbar
- > Lichtschaltzeit: manuell einstellbar
- > Gehäuseform: Reiheneinbaugehäuse 4 TE für Hutschiene

TECHNISCHE DATEN

- > Eingangsspannung: 230 V (188 bis 260 V), 50/60 Hz



<http://www.tcsag.de/produkte>

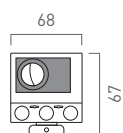
AUDIO:PACKS | 3-20 WE (EINBAU) MIT SERIE TASTA



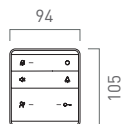
EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER MIT BARRIEREFREI-SYMBOLEN	Artikel-Nr. mit TASTA Audio	Artikel-Nr. mit TASTA Audio Plus
3 Wohneinheiten	PPIF03/01	PAIF030/002
4 Wohneinheiten	PPIF04/01	PAIF040/002
5 Wohneinheiten	PPIF05/01	PAIF050/002
6 Wohneinheiten	PPIF06/01	PAIF060/002
7 Wohneinheiten	PPIF07/01	PAIF070/002
8 Wohneinheiten	PPIF08/01	PAIF080/002
9 Wohneinheiten	PPIF09/01	PAIF090/002
10 Wohneinheiten	PPIF10/01	PAIF100/002
11 Wohneinheiten	PPIF11/01	PAIF110/002
12 Wohneinheiten	PPIF12/01	PAIF120/002
13 Wohneinheiten	PPIF13/01	PAIF130/002
14 Wohneinheiten	PPIF14/01	PAIF140/002
15 Wohneinheiten	PPIF15/01	PAIF150/002
16 Wohneinheiten	PPIF16/01	PAIF160/002

VERMASSUNG (IN MM)

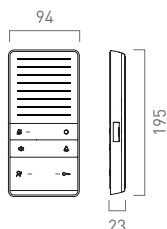
Einbau-Türlautsprecher
mit Barrierefrei-Symbolen



Innenstation
TASTA Audio



Innenstation
TASTA Audio PLUS



Netzgerät
BVS20-SG



KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie
die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de