

HOME:PACK AUDIO

VORKONFIGURIERTE TÜRSPRECHANLAGEN

AUFPUTZ / UNTERPUTZ / EINBAU



TCS: BUS

VARIANTEN

home:packs Audio UP mit Serie PUK home:packs Audio mit Einbau-Türlautsprecher



Für 1 bis 2 Wohneinheiten

Für Eigenheim, Büro oder Praxis

Vorkonfigurierte Türsprechanlagen

Außenstationen für alle Montageformen

Innenstationen mit Komfortfunktionen

Als Türtelefon oder als Freisprechgerät

Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

HOME:PACKS AUDIO



TÜRTELEFON ISH3130-0140

AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

- > Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: 4 (davon bis zu 2 von Außenstationen)
- > Sprachübertragung: Gegensprechen (mit Hörer)
- > Anzahl wählbarer Ruftöne: 13
- > Mithörsperre: ja
- > automatische Gesprächsabschaltung: ja
- > Ruftonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: einstellbar

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste
- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf, Internruf, Türöffnerautomatik, Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Ruftonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean- Funkinterface
- > Montageform: Aufputz auf Unterputzdose / Auftischmontage
- > Material Gehäuse: Kunststoff (mattiert), weiss
- > Unterschale: vorinstallierbar mit gesteckter Schraubklemme
- > Anzahl Drähte: 2- oder 3-Draht möglich
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- Fehleranzeige: optisch / akustisch (Summenfehleranzeige an beiden LEDs)
- > Senden der Absenderseriennummer bei Internrufen: ja
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 0,2 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 68 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 180x100x50 (mit Hörer)
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C

OPTIONALES ZUBEHÖR

> Tischzubehör: ZIT3030-0010

FREISPRECHER ISW3130-0140

AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

- > Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen (aktivierbar)
- > automatisches Freisprechen nach Internruf: aktivierbar
- > Rufannahme: an Sprechentaste

TECHNISCHE DATEN

- > Stromaufnahme, maximal: 72 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT 180x100x25

Weitere Leistungsmerkmale siehe Türtelefon ISH3130-0140.



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 (Kurzzeitspeicherung), 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 HxBxTmm: 105x94x21/17
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C
- > Schutzart: IP30

HOME:PACKS AUDIO



AUSSENSTATION SERIE PAK

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Audio-Außenstation
- > Montageform: Aufputzmontage
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Aluminium, eloxiert natur
- > Material Klingeltasten: Metall mit wartungsfreien Kontakten
- > bruchsicheres Namenschildglas
- > energiersparende LED-Namensschildbeleuchtung
- > Öffnungsprinzip: win:clip
- > Lautstärke Sprachausgabe: einstellbar
- > Lautstärke Mikrofonempfindlichkeit: einstellbar

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Lichtschaltfunktion: an unprogrammierter Klingeltaste
- > Namensschilder: weiß hinterleuchtet
- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware
- > Speicher Anlagenkonfiguration: tauschbar gesteckt

TECHNISCHE DATEN

> Technologie: 2-Draht-TCS:BUS

> Stromaufnahme, in Ruhe: 11 mA

- > Stromaufnahme, maximal: 21 mA
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt

LIEFERUMFANG

- > zum Wechseln der Namensschilder: win:clip-Schlüssel
- > zur Beschriftung: Namensschilder



AUSSENSTATION SERIE PUK

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Montageform: Unterputzmontage
- > Gehäuseform: Frontplatte mit Unterputzkasten

TECHNISCHE DATEN

- > Stromaufnahme, in Ruhe: 19 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 36 mA

Weitere Leistungsmerkmale siehe Serie PAK.



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER ASI11000-0000

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Sprachübertragung: Freisprechen (Standard), Wechselsprechen (aktivierbar)
- > Montageform: Einbau hinter bauseitigen Frontblenden
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Kunststoff, schwarz
- > Lautstärke Sprachausgabe und Quittungston: einstellbar
- > Anschluss TCS:BUS, Klingeltasten: an steckbaren Schraubklemmen

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Lichtschaltfunktion: an unprogrammierter Klingeltaste
- > Anzeigemodulfunktion: an Steckbuchse
- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware
- > Speicher Anlagenkonfiguration: tauschbar gesteckt
- > Steckplatz: zum Einlesen von TCU2-Speichern
- > Fehleranzeige: optisch/akustisch
- > Zustandsanzeige: Fehler, Betriebsarten

TECHNISCHE DATEN

> Technologie: 2-Draht-TCS:BUS

> Stromaufnahme, in Ruhe: 4,4 mA

> Stromaufnahme, maximal: 40 mA

> Einbaugehäuse HxBxTmm: 79x112x34

> Länge Mikrofonkabel: 250 mm

> zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C

LIEFERUMFANG

> Mikrofonkabel zur Entkopplung



VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT BVS20-SG

GERÄTEFUNKTIONEN

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

TECHNISCHE DATEN

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



HOME:PACKS AUDIO



AUDIO-AUSSENSTATION (AP), SERIE PAK	Preis	PG	Artikel-Nr. mit Türtelefon	Artikel-Nr. mit Freisprecher	Artikel-Nr. mit TASTA Audio
Einfamilienhaus	425,00€	1	PSC2110-0000	PSC2210-0000	PSC2310-0000
Zweifamilienhaus	495,00€	1	PSC2120-0000	PSC2220-0000	PSC2320-0000

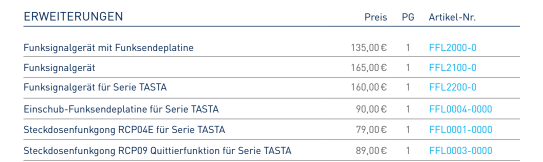


AUDIO-AUSSENSTATION (UP), SERIE PUK	Preis	PG	Artikel-Nr. mit Türtelefon	Artikel-Nr. mit Freisprecher	Artikel-Nr. mit TASTA Audio
Einfamilienhaus	455,00€	1	PSU2110-0000	PSU2210-0000	PSU2310-0000
Zweifamilienhaus	525,00€	1	PSU2120-0000	PSU2220-0000	PSU2320-0000



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER	Preis	PG	Artikel-Nr. mit Türtelefon	Artikel-Nr. mit Freisprecher	Artikel-Nr. mit TASTA Audio
Einfamilienhaus	385,00€	1	PSI2110-0000	PSI2210-0000	PSI2310-0000
Zweifamilienhaus	455,00€	1	PSI2120-0000	PSI2220-0000	PSI2320-0000

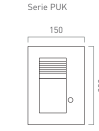




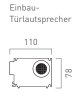


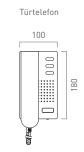
VERMASSUNG (IN MM)

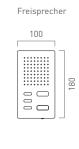
Außenstation Serie PAK	
104	













Netzgerät BVS20-SG

4 TE

KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188 (deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

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