

AUDIO:PACKS | 1-2 WE

VORKONFIGURIERTE TÜRSPRECHANLAGEN

AUFPUTZ / UNTERPUTZ / EINBAU



AUDIO:PACKS AP mit Serie PAK

TCS:
BUS

VARIANTEN

AUDIO:PACKS UP mit Serie PUK



AUDIO:PACKS 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 Freisprecher

Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

AUDIO:PACKS | 1-2 WE



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
- > Rufonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: einstellbar

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste
- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Rufonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean- Funkinterface
- > Montageform: Aufputz auf Unterputzdose / Aufputzmontage
- > Gehäuseform: Aufputzgehäuse
- > Material Gehäuse: Kunststoff (mattiert)
- > Farbe Gehäuse: 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

- > 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
- > Rufannahme: an Sprechentaste
- > Rufonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: einstellbar

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste
- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Rufonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean- Funkinterface
- > Montageform: Aufputz auf Unterputzdose / Aufputzmontage
- > Material Gehäuse: Kunststoff (mattiert)
- > Farbe Gehäuse: 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: 72 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 180x100x25
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C

OPTIONALES ZUBEHÖR

- > Tischzubehör: ZIT3030-0010



AUSSENSTATION SERIE PAK

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Audio-Außenstation
- > Montageform: Aufputzmontage
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Aluminium, eloxiert natur
- > Material Klingeltasten: Metall mit wartungsfreien Kontakten
- > bruchsicheres Namensschildglas
- > energiesparende 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

- > Audio-Außenstation
- > Montageform: Unterputzmontage
- > Gehäuseform: Frontplatte mit Unterputzkasten
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Aluminium
- > Farbe Gehäuse: eloxiert natur
- > Material Klingeltasten: Metall mit wartungsfreien Kontakten
- > bruchsicheres Namensschildglas
- > energiesparende 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: 19 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 36 mA
- > Namensschild H x B mm: 19 x 62
- > Informationsschild H x B mm: 19 x 62
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt

LIEFERUMFANG

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

AUDIO:PACKS | 1-2 WE



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 ± 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 und Lichtschaltzeit: manuell einstellbar
- > Gehäuseform: Reiheneinbaugeschäft 4 TE für Hutschiene

TECHNISCHE DATEN

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



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

AUDIO:PACKS | 1-2 WE



AUDIO-AUSSENSTATION (AP), SERIE PAK

Einfamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

PSC2110-0000

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

PSC2210-0000

Zweifamilienhaus

PSC2120-0000

PSC2220-0000



AUDIO-AUSSENSTATION (UP), SERIE PUK

Einfamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

PSU2110-0000

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

PSU2210-0000

Zweifamilienhaus

PSU2120-0000

PSU2220-0000



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER MIT BARRIEREFREI-SYMBOLN

Einfamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

PAIH010/002

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

PAIF010/003

Zweifamilienhaus

PAIH020/002

PAIF020/003



ERWEITERUNGEN

Funksignalgerät (mit TRE1)

Artikel-Nr.

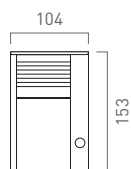
FFL2000-0

Funksignalgerät (mit TRE2)

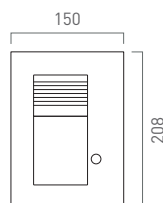
FFL2100-0

VERMASSUNG (IN MM)

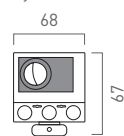
Außenstation
Serie PAK



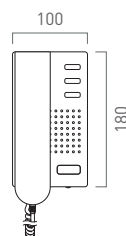
Außenstation
Serie PUK



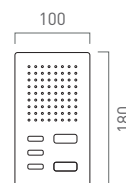
Einbau-
Türlautsprecher
mit Barrierefrei-
Symbolen



Türtelefon



Freisprecher



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

Fax +49 4194 9881-189

E-Mail hotline@tcsag.de