

HOME:PACK AUDIO

VORKONFIGURIERTE TÜRSPRECHANLAGEN

AUFPUTZ / UNTERPUTZ / EINBAU



home:packs Audio AP mit Serie PAK

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 ISH3030-0140

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: aktivierbar
- > LED (rot): Ruftonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean- Funkinterface
- > Montageform: Aufputzmontage 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)
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 0,8 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 70 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 180x100x50 (mit Hörer)
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C

OPTIONALES ZUBEHÖR

- > Tischzubehör: ZIT3030-0010



FREISPRECHER ISW3030-0140

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

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste
- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > LED (rot): Ruftonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean- Funkinterface
- > Montageform: Aufputzmontage 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)
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 0,8 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 74 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 Namenschildglas
- > 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

- > 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 HxBxT mm: 79 x 112 x 34
- > Länge Mikrofonskabel: 250 mm
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C

LIEFERUMFANG

- > Mikrofonskabel zur Entkopplung



VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT BVS20-SG

GERÄTEFUNKTIONEN

- > Versorgungs- und Steuergerät: für Audio-Kleinanlagen
- > Ausstattung: Lichtschalt- und Türöffnerrelais, Programmierstaste
- > 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

Einfamilienhaus
Zweifamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

[PSC2110-0000](#)

[PSC2210-0000](#)

[PSC2120-0000](#)

[PSC2220-0000](#)



AUDIO-AUSSENSTATION (UP), SERIE PUK

Einfamilienhaus
Zweifamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

[PSU2110-0000](#)

[PSU2210-0000](#)

[PSU2120-0000](#)

[PSU2220-0000](#)



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER

Einfamilienhaus
Zweifamilienhaus

Artikel-Nr.
mit Türtelefon

Artikel-Nr.
mit Freisprecher

[PSI2110-0000](#)

[PSI2210-0000](#)

[PSI2120-0000](#)

[PSI2220-0000](#)



ERWEITERUNGEN

Funksignalgerät mit Funksendeplatine
Funksignalgerät
Funksignalgerät für Serie TASTA
Einschub-Funksendeplatine für Serie TASTA
Steckdosenfunkgong RCP04E für Serie TASTA
Steckdosenfunkgong RCP09 Quittierfunktion für Serie TASTA

Artikel-Nr.

[FFL2000-0](#)

[FFL2100-0](#)

[FFL2200-0](#)

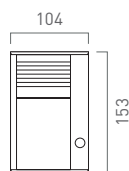
[FFL0004-0000](#)

[FFL0001-0000](#)

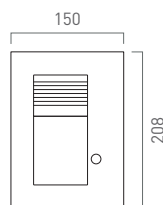
[FFL0003-0000](#)

VERMASSUNG (IN MM)

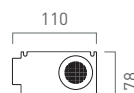
Außenstation
Serie PAK



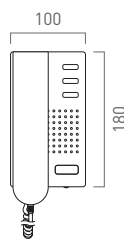
Außenstation
Serie PUK



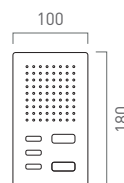
Einbau-
Türlautsprecher



Türtelefon



Freisprecher



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