



AUDIO-AUSSENSTATION (AP), SERIE PAK

	Artikel-Nr. mit TASTA Audio	Artikel-Nr. mit TASTA Audio Plus
Einfamilienhaus	PSC2310-0000	PSC2410-0000
Zweifamilienhaus	PSC2320-0000	PSC2420-0000



AUDIO-AUSSENSTATION (UP), SERIE PUK

	Artikel-Nr. mit TASTA Audio	Artikel-Nr. mit TASTA Audio Plus
Einfamilienhaus	PSU2310-0000	PSU2410-0000
Zweifamilienhaus	PSU2320-0000	PSU2420-0000



EINBAU-TÜRLAUTSPRECHER

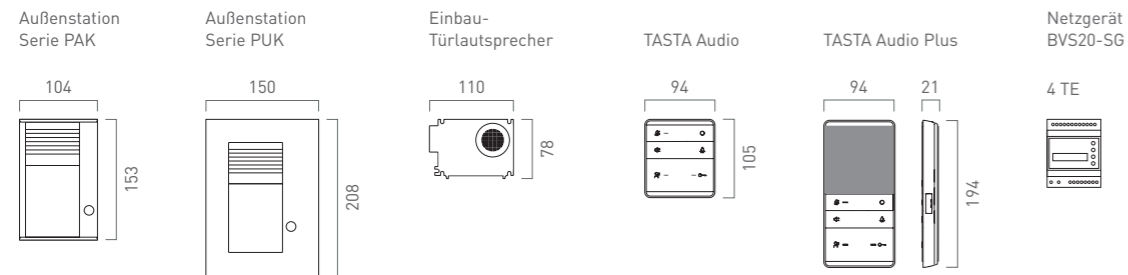
	Artikel-Nr. mit TASTA Audio	Artikel-Nr. mit TASTA Audio Plus
Einfamilienhaus	PSI2310-0000	PSI2410-0000
Zweifamilienhaus	PSI2320-0000	PSI2420-0000



ERWEITERUNGEN

	Artikel-Nr.
Funksignalgerät für Serie TASTA	FFL2200-0
Einschub-Funksendeplatine für Serie TASTA	FFL0004-0000
Steckdosenfunkgong RCP04E für Serie TASTA	FFL0001-0000
Steckdosenfunkgong RCP09 Quittierfunktion für Serie TASTA	FFL0003-0000

VERMASSUNG (IN MM)



HOME:PACKS TASTA AUDIO

VORKONFIGURIERTE
TÜRSPRECHANLAGEN

AUFPUTZ / UNTERPUTZ /
EINBAU



home:packs TASTA Audio AP mit Audio-Außenstation Serie PAK

TCS:
BUS

VARIANTEN



home:packs TASTA Audio UP mit
Audio-Außenstation Serie PUK



home:packs TASTA Audio mit
Einbau-Türlautsprecher

- Für 1 bis 2 Wohneinheiten
- Für Eigenheim, Büro oder Praxis
- Vorkonfigurierte Türsprechanlagen
- Außenstationen für alle Montageformen
- Innenstationen mit Komfortfunktionen
- Funksignalgerät SmartSlot für eine zusätzliche Signalisierung des Türrufs als Erweiterung bestellbar
- Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

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



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
- > Rufonabschaltung: 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): Rufonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: SmartSlot, Funksignalgerät
- > Montageform: Aufputzmontage auf Unterputzdose
- > Material Gehäuse: Kunststoff (ASA), weiß, glänzend
- > 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

ZUBEHÖR

- > Tischzubehör TASTA Audio ZIT5001-0030



TASTA AUDIO PLUS

AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

- > Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: 4 (bis zu 2 Haustüren, Wohnungstür und Internruf)
- > Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen aktivierbar
- > Anzahl wählbarer Ruftöne: 13
- > automatisches Freisprechen nach Internruf: aktivierbar/deaktivierbar mit configo™
- > Mithörsperre: ja
- > automatische Gesprächsabschaltung: ja
- > Rufonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Ruftonlautstärke: einstellbar
- > Gesprächslautstärke: in 4 Stufen vom Benutzer einstellbar
- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Lichtschaltfunktion: an Lichttaste

ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

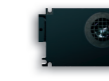
- > Steuerfunktion: an Funktionstaste
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > LED (rot): Rufonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzeitspeicherung), Besetztanzeige
- > funktional erweiterbar: SmartSlot, Funksignalgerät
- > Montageform: Aufputzmontage auf Unterputzdose
- > Material Gehäuse: Kunststoff (ASA), weiß, glänzend
- > 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 configo™

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Anzahl Drähte: 2- oder 3-Draht möglich
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 2-Draht I(a in Ruhe) = 2,00 mA, 3-Draht: I(a in Ruhe) = 0,15 mA, I(P in Ruhe) = 1,80 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 2-Draht: I(a max) = 74 mA, 3-Draht: I(Pmax) = 74,5 mA
- > Aufputzgehäuse HxBxT mm: 194x94x21
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C
- > Schutzart: IP30

ZUBEHÖR

- > Tischzubehör TASTA Audio und Video ZIT5000-0030



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: 79x112x34
- > Länge Mikrofonkabel: 250 mm
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C

LIEFERUMFANG

- > Mikrofonkabel zur Entkopplung



VERSORGNUNGS- 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: Reiheneinbaugehäuse 4 TE für Hutschiene

TECHNISCHE DATEN

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



AUSSENSTATION SERIE PAK

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

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