

# SERIE PUK

AUSSENSTATION AUDIO

UNTERPUTZ



TCS:  
BUS

Für bis zu 30 Wohneinheiten

Unterputz

Öffnen ohne Schrauben durch  
patentiertes win:clip™

Namensfelder mit energiesparenden  
LEDs beleuchtet

Zeitloses Design

In Aluminium eloxiert natur, eloxiert bronze,  
weiß lackiert oder Edelstahl geschliffen

Hohlwandmontageset erhältlich

Individuelle Projektierung möglich

RAL-Farben und Sondereloxale möglich



Lautsprechermodul  
Ausführung  
Aluminium

Lautsprechermodul  
Ausführung  
Edelstahl



## VARIANTEN

Einspaltiges Tastenlayout  
1 bis 10 Tasten



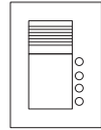
Zweispaltiges Tastenlayout  
mit 8 bis 20 Tasten



Dreispaltiges Tastenlayout  
mit 12 bis 30 Tasten

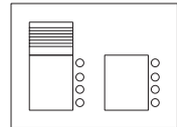


# SERIE PUK



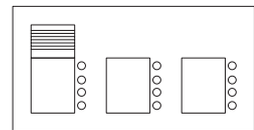
## AUSSENSTATIONEN

1 – 10 TASTEN EINSPALTIG	Frontplatte HxBxT in mm	UP-Kasten HxBxT in mm	Artikel-Nr.
1 Taste	208 x 150 x 3	159 x 126 x 40	PUK01/1-...
2 Tasten	208 x 150 x 3	159 x 126 x 40	PUK02/1-...
3 Tasten	208 x 150 x 3	159 x 126 x 40	PUK03/1-...
4 Tasten	208 x 150 x 3	159 x 126 x 40	PUK04/1-...
5 Tasten	230 x 150 x 3	181 x 126 x 40	PUK05/1-...
6 Tasten	252 x 150 x 3	203 x 126 x 40	PUK06/1-...
7 Tasten	274 x 150 x 3	225 x 126 x 40	PUK07/1-...
8 Tasten	296 x 150 x 3	247 x 126 x 40	PUK08/1-...
9 Tasten	318 x 150 x 3	269 x 126 x 40	PUK09/1-...
10 Tasten	340 x 150 x 3	291 x 126 x 40	PUK10/1-...



## AUSSENSTATIONEN

8 – 20 TASTEN ZWEISPALTIG	Frontplatte HxBxT in mm	UP-Kasten HxBxT in mm	Artikel-Nr.
8 Tasten	208 x 274 x 3	159 x 250 x 40	PUK08/2-...
10 Tasten	230 x 274 x 3	181 x 250 x 40	PUK10/2-...
12 Tasten	252 x 274 x 3	203 x 250 x 40	PUK12/2-...
14 Tasten	274 x 274 x 3	225 x 250 x 40	PUK14/2-...
16 Tasten	296 x 274 x 3	247 x 250 x 40	PUK16/2-...
18 Tasten	318 x 274 x 3	269 x 250 x 40	PUK18/2-...
20 Tasten	340 x 274 x 3	291 x 250 x 40	PUK20/2-...



## AUSSENSTATIONEN

12 – 30 TASTEN DREISPALTIG	Frontplatte HxBxT in mm	UP-Kasten HxBxT in mm	Artikel-Nr.
12 Tasten	208 x 398 x 3	159 x 374 x 40	PUK12/3-...
15 Tasten	230 x 398 x 3	181 x 374 x 40	PUK15/3-...
18 Tasten	252 x 398 x 3	203 x 374 x 40	PUK18/3-...
21 Tasten	274 x 398 x 3	225 x 374 x 40	PUK21/3-...
24 Tasten	296 x 398 x 3	247 x 374 x 40	PUK24/3-...
27 Tasten	318 x 398 x 3	269 x 374 x 40	PUK27/3-...
30 Tasten	340 x 398 x 3	291 x 374 x 40	PUK30/3-...

Farben | Materialien: ...EN eloxiert natur, ...WS weiss lackiert, ...EB eloxiert bronze, ...ES Edelstahl geschliffen  
Ausführung ...EN ab Lager lieferbar. Zwischenverkauf vorbehalten | ...WS, ...EB, ...ES mit Lieferzeit auf Anfrage

ZUBEHÖR	HxBxT in mm	Artikel-Nr.
win:clip-Schlüssel (10 Stück)	-	<a href="#">E03458</a>
Hohlwandmontageset Einsatz	für alle UP-Kästen der Serie PUK	<a href="#">ZAU4001</a>



# SERIE PUK

## GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Audio-Außenstation
- > Anzahl Klingeltasten: bis zu 30
- > Montageform: Unterputzmontage
- > Gehäuseform: Frontplatte mit Unterputzkasten
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Aluminium oder Edelstahl
- > Farbe Gehäuse Aluminium: eloxiert natur, bronze oder weiß lackiert
- > 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
- > Technologie: TCS:BUS
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware
- > Speicher Anlagenkonfiguration: tauschbar gesteckt

## TECHNISCHE DATEN

- > Anzahl Drähte: 3-Draht notwendig
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 19–53 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 36–58 mA
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt

## LIEFERUMFANG

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

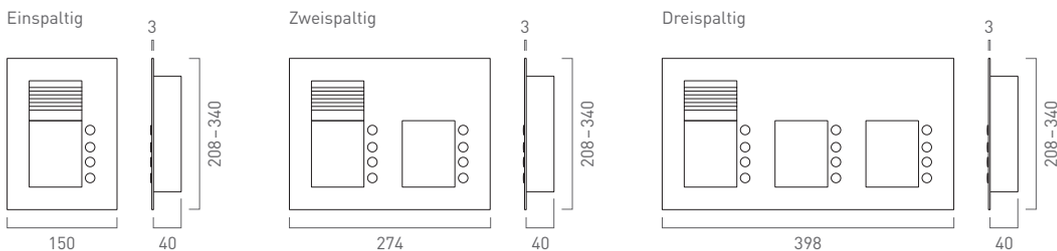
## ZUBEHÖR

- > Hohlwandmontageset für UP-Kästen: ZAU4001



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

## VERMESSUNG (IN MM)



## 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](mailto:hotline@tcsag.de)