

Serie PUK		
Anwendungsbreite		
Rufziele		max. 30
Bedien-, Eingabe- und Leselemente		
Bedienung Eingabe		Klingeltasten
Funktionalität Rufen, Sprechen, Schalten		
Quittungston		beim Drücken der Tasten
Gesprächszeit	s	56 (veränderbare Werkseinstellung)
Türbereitschaftszeit	s	56 (veränderbare Werkseinstellung)
Türöffnerzeit an R-Klemme	s	3 (veränderbare Werkseinstellung)
Akustikparameter (mit veränderbarer Werkeseinstellung)		Lautstärke Sprachausgabe Mikrofonempfindlichkeit
Zurodungen je Klingeltaste		max. 2 Seriennummern bzw. Innenstationen
Lichtschaltfunktion		jede Klingeltaste (Lichtsymboll beiliegend)
Funktionalität Anzeigen, Informieren		
Informationsfeld		1 Feld (mit bis zu 3 Tasten)
Elektrische Eigenschaften		
Versorgungsspannung	V	24 (± 8%)
Eingangsstrom I(a)	mA	0,4 (einspaltig) 0,8 (zweispaltig) 1,2 (dreispaltig)
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	19 (einspaltig) 36 (zweispaltig) 53 (dreispaltig)
Eingangsstrom I(Pmax), maximal	mA	36 (einspaltig) 40 (zweispaltig) 58 (dreispaltig)
Beleuchtung (Farbe)	mA	hinterleuchtet (weiss)
zusätzliche Klemme	mA	R (für Funktionserweiterung Türöffnen)
Mechanische Eigenschaften		
Montageform		Unterputzmontage
Gehäuseform		Frontplatte mit Unterputzkasten
Material Gehäuse		Aluminium Edelstahl
Material Namensschildglas		Acrylglas (bruchsicher)
Farben		eloxiert natur eloxiert bronze weiss pulverbeschichtet Edelstahl geschliffen Sonderfarben und Lackierungen auf Anfrage
Ausführung Klingeltasten		verchromt, aus Vollmetall mit wartungsfreien Kontakten
Öffnungsprinzip		win:clip™
Gewicht	g	930 (PUK01/1) bis 3.700 (PUK30/3)
System-Eigenschaften		
Signalübertragung und Stromversorgung		verpolungsfreier und kurzschlussfester 2-Draht-TCS-BUS
Verdrahtungstechnik (Anzahl Drähte)		3 notwendig
Funktionsmischung in der Anlage		möglich
Inbetriebnahme- und Wartungs-Eigenschaften		
Speicher		tauschbar gesteckt
Konfigurationsmöglichkeiten		manuell mit Servicegerät mit configo™
manuell veränderbare Parameter		Rufziele bzw. Lichtschaltfunktion Lautstärke Sprachausgabe Quittungstonauswahl Mikrofonempfindlichkeit
mit Servicegerät veränderbare Parameter		Rufziele bzw. Lichtschaltfunktion Gesprächszeit AS-Adresse ändern Sperren
mit Software veränderbare Parameter		Rufziele bzw. Lichtschaltfunktion Gesprächszeit Türbereitschaftszeit Türöffnerzeit AS-Adresse ändern Sperren

Außenstationsserie zur Unterputzmontage einspaltig für 5 Wohneinheiten in Aluminium eloxiert natur
PUK05/1-EN



Außenstationsserie PUK als zweispaltige (Abb. oben) und dreispaltige Variante (Abb. unten)

PUK12/2-EN

PUK24/3-EN



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de

Abmaße in H x B (x T)		
Infocfeldgröße	mm	19 24 37 x 62
Namensfeldgröße	mm	19 53 x 62
Frontplatte	mm	208 bis 340 x 150 x 3 (einspaltig)
		208 bis 340 x 274 x 3 (zweispaltig)
		208 bis 340 x 398 x 3 (dreispaltig)
Unterputzkasten	mm	159 bis 291 x 126 x 40 (einspaltig)
		159 bis 291 x 250 x 40 (zweispaltig)
		159 bis 291 x 374 x 40 (dreispaltig)
Montage- und Bedienraum	mm	208 bis 340 x 150 bis 398
Klimatische Eigenschaften		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20 bis +50
UV-Beständigkeit		uneingeschränkt
Lieferumfang		
Außenstation		PUK (inkl. UP-Kasten Produktinformation)
zur Installation zum Wechseln der Namensschilder		win:clip™-Schlüssel
zur Beschriftung		Namensschilder

Bei TCS-Außenstationen mit der exklusiven win:clip™-Verglasung sind von außen keine Schrauben mehr sichtbar. Zur Installation und zum Wechseln der Namensschilder kann das Schutzglas mit dem win:clip™-Schlüssel mühelos entnommen und wieder angebracht werden.

Öffnungsprinzip win:clip™



Außenstationen der Serie PUK einspaltig in den Farbvarianten (von links nach rechts):

PUK08/1-EN

(Aluminium eloxiert natur)

PUK08/1-EB

(Aluminium eloxiert bronze)

PUK08/1-WS (weiß beschichtet)

PUK08/1-ES (Edelstahl geschliffen)

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline **041 94 - 988 11 88**

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de