

VoIP-Com - Wetterfeste IP-Außensprechstelle WPS-IP (30W)



WPS-04V IP

WPS-04V/30 IP

RAL 1004



WPS-04 IP

WPS-04/30 IP

RAL 1004



WPS-08 IP

WPS-08/30 IP

RAL 1004



WPS-04 IP

WPS-04/30 IP

RAL 2004



WPS-08 IP

WPS-08/30 IP

RAL 2004

Features

- ✓ Glasfaserverstärktes Gehäuse
- ✓ Schutzart IP 65
- ✓ Optional mit 30W / 100V internen Zusatzverstärker
- ✓ Redundante Stromversorgung über PoE und lokaler Versorgung
- ✓ Einfache Integration in ein IP-Netzwerk
- ✓ Frei programmierbare Tasten
- ✓ LED-Signalisierung des Betriebszustandes
- ✓ Hohe Sprachverständlichkeit (bis zu 16 kHz)
- ✓ Individuelle Einstellung von Mikrofonempfindlichkeit und Lautstärke
- ✓ Integrierter Relaisausgang
- ✓ Integrierter Audiospeicher
- ✓ Einfache Konfiguration über Web-Interface oder Konfigurationssoftware VoIP-Com Tools

Allgemeine Beschreibung WPS-IP (30W)

Die IP-Sprechstelle VoIP-Com WPS-IP ist für den Einsatz im industriellen Umfeld konzipiert und eignet sich für den Betrieb in rauen und akustisch schwierigen Fabrik- und Produktionsbereichen.

Der Anschluss erfolgt über Ethernet an das VoIP-Com System und kann über PoE und/oder lokal versorgt werden.

Die Konfiguration und Wartung kann über das integrierte Webinterface oder der Konfigurationssoftware VoIP-Com Tools einfach durchgeführt werden.

Das Bedienfeld besteht aus frei programmierbaren Kippschaltern inklusive integrierter LED-Signalisierung, die den Status einer konfigurierten Verbindung anzeigt.

Das Mikrofon unterstützt eine optimale Sprachverständlichkeit aufgrund seiner hohen Richtwirkung und einer Charakteristik, die Umgebungsgeräusche und das Risiko akustischer Rückkopplungen reduziert.

Die Kompressionsrate kann in drei Stufen konfiguriert werden, abhängig von der Betriebsumgebung und dem Sprachgebrauch.

Der eingebaute Lautsprecher ist mit seinem Frequenzgang für eine hervorragende Sprachwiedergabe in lauten Umgebungen optimiert

Technische Daten

Elektrische Daten

Versorgungsspannung:	36 V ... 56 V DC
Leistungsaufnahme, typ:	5W
Leistungsaufnahme, max:	13 W (48 W mit Verstärker)
Frequenzbereich:	80 Hz ... 10 kHz (± 10 dB) (mit Standard-Codec) 80 Hz ... 16 kHz (± 10 dB) (optional)

Mechanische Daten

Gewicht:	3,4 kg
Abmessungen:	100 x 400 x 128 mm (B x H x D)

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich:	-5°C ... 45 °C (optional: -20°C ... 70 °C)
Zulässige Luftfeuchte:	<80 % (nicht kondensierend)
Schutzart:	IP65 nach DIN EN 60529



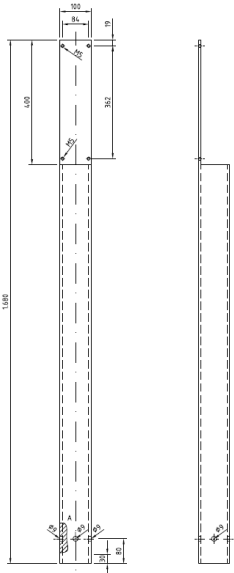
Schnittstellen

LAN Anschluss:	RJ45 10/100 Base-T PoE
PoE-Spezifikation:	IEEE 802.3 af Klasse 3 (30W: IEEE 802.3 bt Klasse 6)

Relais

Spannung:	60 V DC, 42 V AC
Nennstrom:	1A, 42V AC; 0,8A, 60 V DC

Zubehör

Abbildung	Typ	Beschreibung
	CPR-30SP Druckkammerlautsprecher 100V/30W	Abmessungen B x H x T = 180 x 120 x 230mm Schutzart IP66 Anpassung 1:1 / 1:0,5 / 1:0,25 Temperaturbereich -40°C ... 80 °C Gewicht: ca. 2,0 kg
	WPS Schallschutzhaube	Abmessungen H x B x T = 1000 x 600 x 500mm
	WPS Standsäule feuerverzinkt	Abmessungen B x H x T = 100 x 1680 x 100mm Gewicht: etwa 13,2 kg Farbe: Gelb / Orange / Rot

Bestelldaten

Typ	Beschreibung	Artikelnummer
WPS-04 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 4 Schalthebel; VoIP; RAL 2004	0000-01-1804
WPS-04 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 4 Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1805
WPS-04/30 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 30W; 4 Schalthebel; VoIP; RAL 2004	0000-01-1806
WPS-04/30 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 30W; 4 Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1803
WPS-08 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 2x4 Schalthebel; VoIP; RAL 2004	0000-01-1808
WPS-08 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 2x4 Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1807
WPS-08/30 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 30W; 2x4 Schalthebel; VoIP; RAL 2004	0000-01-1809
WPS-08/30 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 30W; 2x4 Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1810
WPS-04V IP	Wetterfeste Sprechstelle; 4 vandalensichere Edelstahl Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1815
WPS-04V/30 IP	Wetterfeste Sprechstelle; 30W; 4 vandalensichere Edelstahl Schalthebel; VoIP; RAL 1004	0000-01-1816
CPR-30 SP	Druckkammerlautsprecher; 30W/100V	0001-01-024
WPS	WPS Schallschutzhaube; Stahl; inkl. Montagematerial	7600-01-034
WPS	WPS Schallschutzhaube; Kunststoff; inkl. Montagematerial	7600-01-035
WPS	WPS Standsäule	0001-06-004

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen

ProCom
Professional Communication & Service GmbH
Alfredstraße 157
D-45131 Essen

Telefon: +49-201-860670-0
Fax: +49-201-860670-40
E-Mail: info@procomgmbh.de
Internet: www.procomgmbh.de