



Leichtes Industrie-Hauptgerät

Modell 7080

Leistungsmerkmale

- Voll ausgestattetes, spritzwassergeschütztes Industriegerät mit freier Anwahl zu allen Anschlüssen und Leistungsmerkmalen
- Flammbeständiges und schlagfestes Kunststoffgehäuse. Folientastatur aus UV-gehärtetem PVC. Beständig gegen korrosive Flüssigkeiten
- Elektretmikrofon und rote Mikrofon-Kontrolllampe
- Schraubanschlussleisten für einfachen Anschluss des Installationskabels
- Eingebauter Lautsprecher und Anschlussmöglichkeit für einen externen Lautsprecher. Lautstärkeregelung innerhalb des Gehäuses
- Eingebauter 10 Watt (8 Ohm) Verstärker für externen Lautsprecher mit VOX-Steuerung
- Frei programmierbare Rufnummer (ein-, zwei-, drei- oder vierstellige Nummern)

Beschreibung

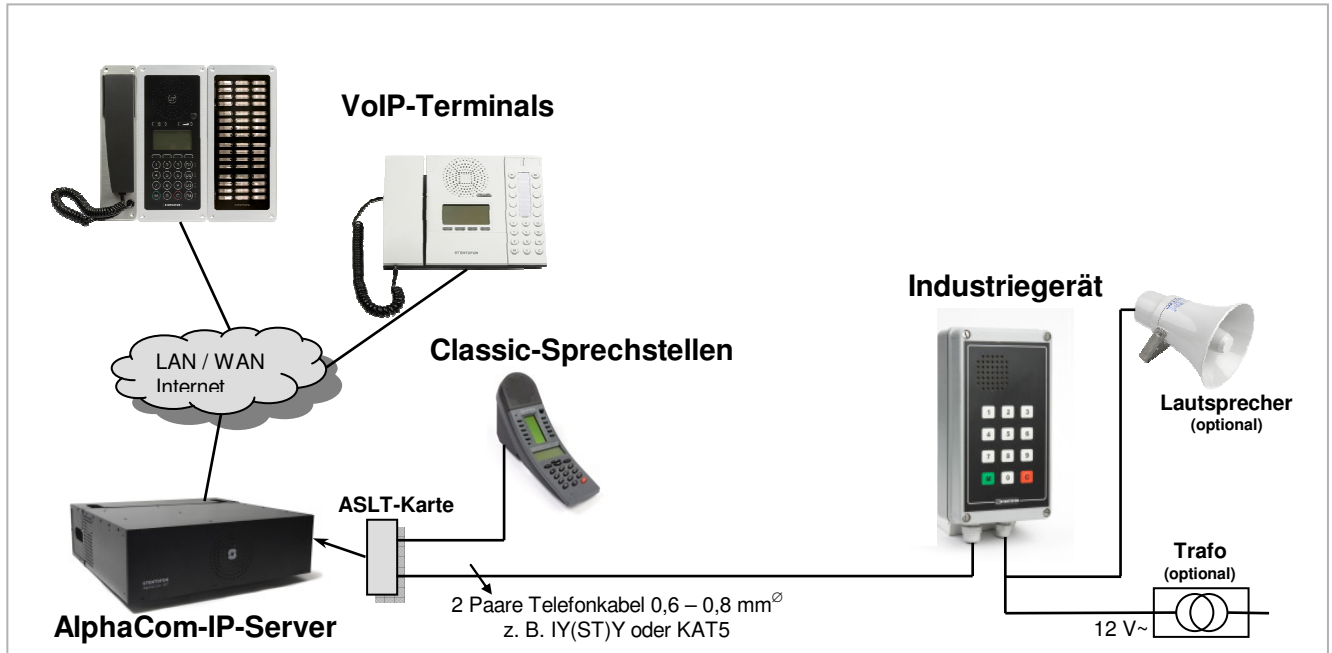
Dieses Industriegerät ist eine spritzwassergeschützte Ausführung für alle Anwendungen, bei denen es Feuchtigkeit, Schmutz oder der Witterung ausgesetzt sein kann. Der Temperaturbereich ist von 0°C bis +50°C. Die Sprechstelle hat ein flammbeständiges und schlagfestes Gehäuse aus widerstandsfähigem Babyblend®-Kunststoff. Die Frontplatte einschließlich Tastatur besteht aus UV-gehärtetem PVC, einem Material, das gegen viele korrodierende Flüssigkeiten beständig ist. Die Frontabdeckung ist abnehmbar und ermöglicht einfachen Zugang für Installation und Wartung. Die Sprechstelle ist mit eindeutig gekennzeichneten Schraubanschlussleisten ausgestattet, die die Installation erleichtern. Die Kabeldurchführungen sorgen für einen staub- und wasserdichten Anschluss der Installationskabel.

Die Empfindlichkeit des Elektretmikrofons der Sprechstelle wird automatisch an den Eingangspiegel geregelt und ermöglicht dadurch eine unverzerrte abgehende Sprachübertragung. Ankomend sorgt der eingebaute 45 Ohm-Lautsprecher für eine klare Kommunikation. Die Lautstärke des Lautsprechers wird mit einem im Gehäuse untergebrachten Potentiometer eingestellt. Zusätzlich kann entweder ein externer 20 Ohm-Lautsprecher angeschlossen werden oder alternativ ein 8 Ohm-Lautsprecher, der dann über den eingebauten 10W (8 Ohm)-Verstärker betrieben wird. Der Verstärker benötigt eine zusätzliche Spannungsversorgung (12V AC / 2A). Der externe Lautsprecher muss mindestens 1 m von der Sprechstelle entfernt montiert werden. Die Sprechstelle lässt sich fest auf die Betriebsart „Private“ schalten und ist vorbereitet für den Anschluss eines externen Handapparats.

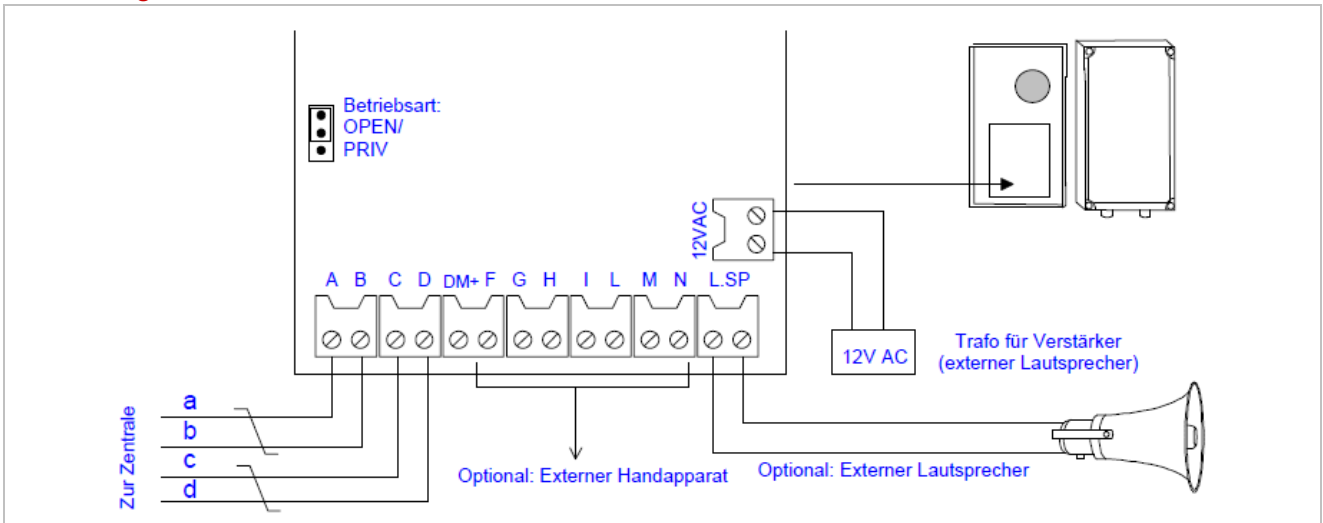


Artikelnummer	2111810006
Modellnummer	7080
Maße (B x H x T)	124 x 244 x 63 mm
System	AlphaCom®-IP oder AlphaCom®-Classic Anschluss über ASLT-Port
Betriebsspannung	Versorgung durch Zentrale. Zusatzverstärker: 12 V AC / 2 A
Ausführung	Bayblend®-Kunststoff. UV-gehärtete PVC-Folientastatur (beständig gegen Äthyl- Alkohol, Testbenzin, Alkali, Batteriesäure, Methanol, Salzsäure, Zitronensäure, Frostschutz, Insektizide, Cola, Desinfektionsmittel, Motoröl, Waschmittel usw.)
Kabel	2 verdrehte Adernpaare, 0,6 - 0,8 mm Ø (z.B. IY(ST)Y 2x2x0,6)
Entfernung zur Zentrale	Ca. 100 - 200 m; der Schalldruck des Lautsprechers ist abhängig von der Ent- fernung zur Zentrale. Bei Verwendung des Zusatzverstärkers bis 2000 m.
Anschlussart	Schraubanschlussleisten
Lautsprecherimpedanz	45 Ohm (eingebauter Lautsprecher) 20 Ohm externer LS (1,5 W ohne Verstär- ker) 8 Ohm externer LS (10 W mit Verstärker)
Zusatzverstärker	10 Watt an 8 Ohm
Frequenzbereich	500 – 5000 Hz (± 8 dB)
Kabeldurchführung	1 x PG9, 1 x PG11
Anzeige	LED (rot) - Lampe
Tasten	Volle Wähltastatur, Sprechstaste „M“ und Schlusstaste „C“
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich	0°C bis +50°C
Feuchtigkeit	10% - 85% rF RH (nicht kondensierend)

Systemübersicht



Verkabelung



Bestelldaten

Artikelnr.	Beschreibung	Frachtgewicht
2111810006	Modell 7080, leichtes Industrie-Hauptgerät, IP54 mit eingebautem Lautsprecher	0,9 kg
Zubehör ↓		
5294110030	Modell 52601500, Druckkammerlautsprecher, 20 Ω , Schalldruck 1W / 1m: 108dB, ASA-Kunststoff, grau RAL7035, Temperaturbereich: -50 $^{\circ}$ C \leq Ta \leq 90 $^{\circ}$ C (Ohne Verwendung des Zusatzverstärkers anschließbar)	2,0 kg
5294110110	Modell 52601508, Druckkammerlautsprecher, 8 Ω / 15 Watt, Schalldruck 1W / 1m: 108dB; 10W / 1 m: 118dB ASA-Kunststoff, grau RAL7035, Temperaturbereich: -50 $^{\circ}$ C \leq Ta \leq 90 $^{\circ}$ C (Nur bei Verwendung des Zusatzverstärkers anzuschließen!)	2,0 kg
7795110022	Modell 53642064, Netztransformator IP65, sek.: 2 x 12 V / 63 VA, prim.: 230 V zur Versorgung des Zusatzverstärkers	2,5 kg
2111810018	Modell VMP-211, Industriehandhörer IP54 mit Gabelumschalter und Sprechaste, mit Wandhalterung	0,9 kg