



Die Gegensprechanlage mit erweiterten Leistungsmerkmalen

Gegensprechanlage CLARSON PUBLIC IV

Die neueste Generation der CLARSON PUBLIC-Schaltersprechanlage besticht durch noch bessere Geräuschunterdrückung, verminderten Rückkopplungs Effekten und wesentlich höheren Lautstärken. Besonders bei Schaltern mit einem hohen Hintergrund-Geräuschpegel oder für Kunden mit beeinträchtigtem Hörvermögen, ist die neue Public IV die richtige Wahl.

Die PUBLIC IV benutzt als erste Generation digitale Technologie zur Klangübermittlung. Neben einer kristallklaren Klangqualität ermöglicht die Digitaltechnologie einen wesentlich höheren Freiheitsgrad bei der Platzierung des Mikrofons, da Rückkopplungs Effekte fast gänzlich eliminiert werden. Der neue, verlängerte Schwanenhals des Mikrofons, lässt sich bequem, individuell einstellen und unterstützt damit eine ergonomische Arbeitshaltung.

Dank der kompakten Bauweise der PUBLIC IV, ist die gesamte Elektronik in die Bedieneinheit integriert und muss nicht mehr separat platziert und installiert werden.



Leistungsmerkmale

- Offenes Gegensprechen
- PTT Mode
- Boost Mode
- Headset-Schnittstelle
- Signalton (1)
- Schaltausgang (Open Drain) z.B. für Türöffner
- Fußschalter-Schnittstelle (2)
- AEC (Automatic echo cancellation)
- NR (Noise reduction)
- NG (Noise gate)
- Individuelle Einstellung der Lautstärke für Hören / Sprechen / Headset / über +/- Tasten
- Symmetrische Mikrophon-Eingänge und Verstärker-Ausgänge

Technische Daten

- Spannung/Strom: 15VDC/700mA
- Maximale Leistungsaufnahme (wird begrenzt durch das Netzgerät): <15W
- Leistungsaufnahme im AUS-Zustand: <0.15W
- Maximale Ausgangsleistung an 8Ω/Kanal: 5W
- Minimale Lautsprecherimpedanz: 8Ω
- Temperatur: 10 - 40 °C
- Luftfeuchte: 20 % bis 75 % (nicht kondensierend)

BILEXA AG

Bilexa AG Zürich / Schlins

Steinwiesen 4, A-6824 Schlins
Tel. +43 5524 8430 0

Sihlrainstrasse 18, CH-8002 Zürich
Tel. +41 44 208 2020

mail@bilexa-ag.com
www.bilexa-ag.com