



PA-1120RC Mikrofon 5-Zonen Sprechstelle mit Schwanenhalsmikro mit Platine 2xRJ45 Busmikrofon Systemmikrofon



269,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Monacor
Bestell-Nr.: 88-799-01402

PA-1120RC Systemmikrofon mit 5-Zonenschaltung und Sammelruftaste mit 2x RJ45 Anschlüssen (RJ45 Busmikrofon) + Mikrofon Sprechstelle mit 5-Zonenschaltung und Sammelruf-Taste für alle Zonen. Solides sehr gut verständliches Kondensator Mikrofon mit Schwanenhals Vorgang und Prioritäts-Schaltung über RJ45 Bus. Mikrofon-Sprechstelle mit Start-/Pausefunktion für 6 auswählbare Durchsagen, die im optionalen Einbaumodul für der ELA-Zentrale (PA1120DMT) abgespeichert sind

PA-1120RC Systemmikrofon mit 5-Zonenschaltung und Sammelruftaste mit 2x RJ45 Anschlüssen (RJ45 Busmikrofon)

Mikrofon Sprechstelle mit 5-Zonenschaltung und Sammelruf-Taste für alle Zonen. Solides sehr gut verständliches Kondensator Mikrofon mit Schwanenhals Vorgang und Prioritäts-Schaltung über RJ45 Bus. Mikrofon-Sprechstelle mit Start-/Pausefunktion für 6 auswählbare Durchsagen, die im optionalen Einbaumodul für der ELA-Zentrale (PA1120DMT) abgespeichert sind

- Sprechstelle mit 5-Zonen Schaltung oder Sammelruffunktion
- BUS-Tischmikrofon für den Anschluss an ELA-Zentrale PA-1120 und PA-1240
- Druckschalter für Auswahl Lautsprecherzonen 1-5 und Sammelruf
- Start-/Pausefunktion für 6 auswählbare Durchsagen, die im optionalen Einbaumodul für der ELA-Zentrale (PA1120DMT) abgespeichert sind
- Regelbarer Line-Eingang (Cinch L/R) für den Anschluss einer Signalquelle wie z. B. CD-Player, Tuner, Bluetooth-Empfänger z.B. Art-Nr 58-400-18616
- LED-Anzeige für Sendebetrieb und Zonenruf
- Auto-Gong über Mikrofon-Durchsagetaste (abschaltbar)
- Stromversorgung über ELA-Zentrale PA-1120, PA-1240
- Weitere RJ45-Buchsen zum Anschluss von weiterer 5-Zonen Sprechstellen PA-1120RC mit Slave/Priority-Schalter
- Lieferung mit Steckplatine bzw. Anschlussmodul für PA-1120 und PA-1240
- Übertragungsart Kabel 8-adrig (zb. LAN-Kabel) aber nicht über Netzwerk-Switch !
- Stromversorgung über ELA-Zentrale PA-1120, PA-1240 (über das Buskabel)
- Gewicht 1,49 kg
- Anschluss RJ45 (Master/Slave) und Cinch L/R (Line in) freier Audioeingang

Nur passend zu ELA-Zentrale wie folgt :

- Art-Nr **88-404-00751** = 5-Zonen ELA-Zentrale PA-1120 mit 120W rms / 200W max
- Art-Nr **88-404-01400** = 5-Zonen ELA-Zentrale PA-1240 mit 240W rms / 340W max

Zum durchverdrahten von 1-6 Sprechstellen auf einen RJ45 Port an der Endstufen-Rückseite empfehlen wir folgende Produkte hierzu (Somit einfacher für die 1:1 durchverdrahtung der Schnittstelle)

- Bst Nr 53-800-00975 = 8-fach Patchverteiler 10zoll (8x RJ45 Buchsen zum durchverdrahten hinter der Zentrale bzw. Endstufe)
- Bst Nr 53-800-00772 = 12port Patchfeld LSA Technik (10zoll)
- Bst Nr 53-800-01035 = 24port Patchfeld LSA Technik (19zoll)
- Bst Nr 97-905-00630 = LSA Auflegewerkzeug
- oder auch bei wenigen Tischmikrofonen mit RJ45 Steckern
- Bst Nr **76-686-00045** = RJ45 Verteiler 1xRJ45 auf 4x RJ45 (1:1 vorverdrahtet)

Folgende Ausführung der Mikrofon Sprechstellen (bzw. weitere Sprechstellen) sind erhältlich je nach Zusatzmodul und Verstärkerart 5-Zonen... 6-Zonen

- Nun **1-Zonen Mikrofon für 5-Zonen Verstärker**
- Bst Nr **88-799-01400** = PA-4000PTT Sprechstelle nur 1x Sprechstelle ohne Zonentasten mit 1x RJ45 Bus-Anschluss (SINGEL MIKRO max 1x pro Verstärker)
- alternativ
- Bst Nr **88-799-01401** = PA-4300PTT Sprechstelle nur 1x Sprechstelle ohne Zonentasten mit 2x RJ45 Bus-Anschluss (mit Master-Slaves bis zu 3-Sprechstellen)
- Nun **5-Zonen Mikrofone nur für 5-Zonen Verstärker**
- Bst Nr **88-799-01402** = PA-1120RC 5-Zonen Sprechstelle mit RJ45 Steuerplatine und zur Fernsteuerung des Textmoduls PA1120DMT

passend zu ELA Verstärker Serie siehe Zubehör Register (unten)

