

Leistungsendstufen UBA 9240 / UBA 9480



Leistungsendstufen

Für höheren Leistungsbedarf stehen zwei leistungsstarke und zuverlässige Endstufen zur Verfügung, die speziell für den Einsatz in komplexeren ELA Systemen konzipiert wurden.

- 240W/100V oder 8Ω (UBA 9240)
- 480W/100V oder 8Ω (UBA 9480)
- Frequenzgang 50-20.000 Hz
- 24V DC Notstrombetrieb
- Pegelinsteller (Rückseite)
- Ferneinschaltung
- 100V Eingang
- Ready Kontakt
- Pilottonüberwachung
- Schutzschaltungen für optimale Sicherheit
- 19" Rackmontage (optional 2HE)

Power Amplifiers

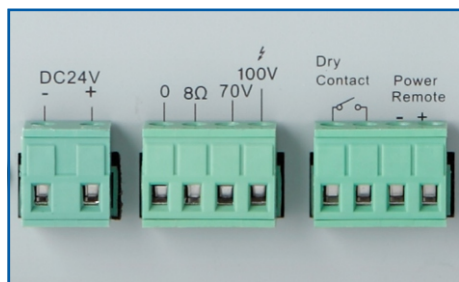
For higher power requirements two powerful and reliable booster amps, specially developed for more complex PA installations are available.

- 240W/100V or 8Ω (UBA 9240)
- 480W/100V or 8Ω (UBA 9480)
- Frequency response 50-20.000 Hz
- 24V DC emergency power
- Level control (backside)
- Remote power
- 100V input
- Ready contact
- Pilot tone surveillance
- Protection circuits for maximum security
- 19" Rack mounting (optional 2RU))



UNIElectronic

Leistungsendstufe UBA 9240 / UBA 9480



24V DC-Eingang, Lautsprecherausgang, Faultrelaisanschluss, Anschluss für Ferneinschaltung.



Aus- und Eingänge in Cinch und XLR, 100V Eingang in Steck-Klemmausführung. Schalter zur Aktivierung des Pilottons.

Technische Daten: Specifications:

Eingänge: Inputs:	Cinch unsymmetrisch 1V/10k Ω , XLR symmetrisch 1V/10k Ω , 100V symmetrisch Cinch unbalanced 1V/10k Ω , XLR balanced 1V/10k Ω , 100V balanced
Ausgänge: Outputs:	Cinch unsymmetrisch 1V, XLR symmetrisch 1V, Lautsprecherausgang 8 Ω /70V/100 V Cinch unbalanced 1V, XLR balanced 1V, Speaker out 8 Ω /70V/100V
Rauschabstand: S/N ratio:	>85dB
Frequenzgang: Frequency response:	50 - 20.000Hz (+1/-3dB)
Klirrfaktor: THD:	\leq 1%
Stromaufnahme: Power consumption:	720W (UBA 9240) 1440W (UBA9480)
Betriebsspannung: Operating Voltage	115V/230V~ / 50/60Hz / 24V DC
Abmessungen (HxBxT): Dimensions (HxWxD):	88x430x300 mm, 2HE, (UBA9240) 88x430x385 mm, 2RU, (UBA9480)
Gewicht: Weight:	13,0kg (UBA9240) 19,0kg (UBA9480)