

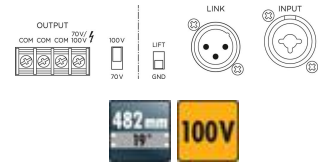
**PA-948S**

Bestellnummer: 177020

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
**ELA-Mono-Leistungsverstärker, 480 W**

ELA-Mono-Leistungsverstärker

- 1 x 480 W
- Stufenlos temperatureregelter Lüfter
- Überhitzungs-, Überlast- und Kurzschlusschutz
- LED-Anzeige für Clip, Protect, Übertemperatur, Ausgangspegel und 100 V/70 V
- Durchschleifausgang (Link)
- Lautsprecheranschlüsse über Schraubkontakte


**Empfohlenes Zubehör**

|               |  |
|---------------|--|
| WAP-204RS     | I-net Radio, FM-RDS- und DAB+, MP3, USB, BT, RS232   |
| NO-120P/SW    | Media Player, LAN, WLAN, BT, DAB+, uvm.              |
| CD-114/BT     | CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung       |
| ZNPKL-3M-2CHS | DI-Adapter Line, Combiner 600 Ohm, 1 zu 1            |
| TCB-22        | 2-Kanal Symmetrierer, in beide Richtungen verwendbar |
| PA-1414MX     | 10-Kanal-ELA-Vorverstärker                           |
| MC-415S/WS-CH | Ecolor Steckdosenleiste, Weiss mit Schalter          |

## PA-948S

### Technische Daten:

|  |  |
|--|--|
| <b>100 V</b>                               | 1  |
| <b>Ausgangsleistung, gesamt</b>            | 480 W  |
| <b>Nennleistung</b>                        | 480 W  |
| <b>Leistung an 2 Ω</b>                     | -  |
| <b>Leistung an 4 Ω</b>                     | -  |
| <b>Leistung an 8 Ω</b>                     | -  |
| <b>Leistung an 16 Ω</b>                    | -  |
| <b>Leistung an 100 V</b>                   | 480 W  |
| <b>Leistung an 70 V</b>                    | 480 W  |
| <b>Leistung an 25 V</b>                    | -  |
| <b>Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb</b>     | -  |
| <b>Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb</b>     | -  |
| <b>Ausgangsimpedanz</b>                    | 70 V/10 Ω, 100 V/20 Ω  |
| <b>Kanäle</b>                              | 1  |
| <b>Zonen</b>                               | -  |
| <b>Eingänge</b>                            | 710 mV/10 kΩ, symmetrisch  |
| <b>Dämpfungsfaktor</b>                     | -  |
| <b>Frequenzbereich</b>                     | 80-16000 Hz  |
| <b>Frequenzweiche</b>                      | -  |
| <b>Trennfrequenz</b>                       | -  |
| <b>Integrierter Limiter</b>                | -  |
| <b>Klangregelung Tiefen</b>                | -  |
| <b>Klangregelung Mitten</b>                | -  |
| <b>Klangregler Höhen</b>                   | -  |
| <b>Störabstand</b>                         | > 98 dB(A)   |
| <b>Übersprechdämpfung</b>                  | -  |
| <b>Klirrfaktor</b>                         | < 1 %  |
| <b>Phantomspeisung</b>                     | -  |
| <b>Stromversorgung</b>                     | ~ 230 V/50 Hz/1100 VA  |
| <b>Netzspannung</b>                        | ~ 230 V  |
| <b>Netzfrequenz</b>                        | 50 Hz  |
| <b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>           | 1100 VA  |
| <b>Leistungsaufnahme Standby</b>           | -  |
| <b>Ruhestrom</b>                           | -  |
| <b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b> | -  |
| <b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>      | -  |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>              | 0-40 °C  |
| <b>Breite</b>                              | 483 mm   |
| <b>Höhe</b>                                | 44 mm  |
| <b>Tiefe</b>                               | 255 mm   |
| <b>Höheneinheiten HE</b>                   | 1  |
| <b>Gewicht</b>                             | 4 kg   |
| <b>Anschlüsse</b>                          | 1 x 6,3 mm/XLR-Combo (Eingang), 1 x XLR (Link), Schraubkontakte (Lautsprecher) |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>         | 0,36 x 0,14 x 0,54 m   |
| <b>Bruttogewicht</b>                       | 5,23 kg  |
| <b>Nettogewicht</b>                        | 4,28 kg  |

### Artikel Informationen

|               |           |
|---------------|-----------|
| Neu           |           |
| Bruttogewicht | 15.600 kg |
| VRG/VEG       | VRG-2     |