



ETON: Neue SDA-Digitalverstärker

Kompakt, digital und universell einsetzbar - ETON zeigt mit der brandneuen SDA Digitalverstärkerserie wie moderne Verstärker klingen und aussehen müssen. Als Nachfolger der erfolgreichen MA Serie wollen die SDAs aber nicht nur mit Ihren Vorgängern gleichziehen, sondern diese noch toppen. Die SDA Modellreihe glänzt durch innovatives Design, minimale Abmessungen und viele neue features.

Neben zwei 4-Kanal und einer Monoendstufe für den Subwooferbetrieb bringt der bayerische Traditionshersteller nun auf vielfachen Wunsch auch eine 6 Kanal Version auf den Markt: Die SDA 100.6 leistet satte 6x75 Watt an 4 Ohm, 6x 110 Watt an 2 Ohm und gebrückt beeindruckende 3x 220W an 4 Ohm- und ist daher perfekt geeignet zur Kombination mit den fahrzeugspezifischen Systemen für BMW, die ETON seit einiger Zeit anbietet. Mit einer Länge von 28 cm (SDA 150.4, SDA 100.6) bzw 23 cm (SDA 100.4, SDA 750.1) sind die Endstufen ebenso kompakt wie Ihre Vorgänger und überzeugen durch Leistung und ausgereifte Performance. Die SDAs sind die idealen Endstufen für den anspruchsvollen Musikliebhaber: Edel designt mit beeindruckenden inneren Werten. Dazu gehören High/Low level in, auto turn on, subsonicfilter, einstellbare Frequenzweichen inklusive Filter-

Multiplikator und umfangreiche Schutzschaltungen, um nur einige features aufzulisten. Dank erweiterter betriebsspannung sind die Amps voll tauglich für Fahrzeuge mit Start/Stop Automatik: Musikalische Unterbrechungen im Stau oder Stadtverkehr gehören mit den SDAs der Vergangenheit an.

Produktmerkmale:

- Betriebsspannung 7,6 – 15,6 V (Start/Stop Automatik) · High Level In via beigefügtem Adapter 1,5 V – 12 V · Low Level In 300 mV – 8 V · Auto Turn On: schaltbare Signalerkennung/DC
- SDA 100.4 Filter Multiplikator: HPF/Flat/LPF 50 – 500 Hz oder 500 – 5000 Hz · Eingangswahlschalter für Kanal 3/4 · Subsonicfilter 15 – 40 Hz auf Kanal 3/4
- SDA 100.6 Filter Multiplikator: HPF/Flat/LPF 50 – 500 Hz oder 500 – 5000 Hz auf Kanal 1/2 und 3/4 · Filter: HPF/Flat/LPF 50 – 500 Hz auf Kanal 5/6 · Eingangswahlschalter für Kanal 3/4 und 5/6 · Subsonicfilter 15 – 40 Hz auf Kanal 5/6
- SDA 750.1 Filter: LPF 50 – 250 Hz · Subsonicfilter 15 – 40 Hz · Bass EQ (0 bis +15 dB bei 45 Hz) · inklusive Fernbedienung



Technische Daten	SDA 100.4	SDA 100.6	SDA 750.1	SDA 150.4
Ausgangsleistung an 4 Ohm	4 x 75 W 2 x 220 W bridged	6 x 75 W 3 x 220 W bridged	1 x 300 W	4 x 120 W 2 x 360 W
Ausgangsleistung an 2 Ohm	4 x 110 W	6 x 110 W	1 x 500 W	4 x 180 W
Ausgangsleistung an 1 Ohm			1 x 800 W	
Abmessungen (B x T x H)	230 x 55 x 173 mm	280 x 55 x 173 mm	230 x 55 x 173 mm	SDA 100.6