



## S-Serie

Premium Studio-Monitorverstärker

Die S-Serie wurde für hochwertige Studioumgebungen entwickelt, empfiehlt sich aber ebenso für den Einsatz zuhause und für alle anderen Anwendungen, in denen es auf maximale Transparenz und kompromisslose Leistung ankommt ? und das mit der Klangqualität und Zuverlässigkeit, für die MC2 Audio bekannt ist. Die S-Serie umfasst zwei Modelle unterschiedlicher Leistung.

Der S-Serie ist mit hochwertigsten bipolaren Class-AB-Ausgangsstufen bestückt, die in Kombination mit der einzigartigen stromgesteuerten Drive-Stufe von MC2 Audio und den analogen Lautstärkereglern eine maximale Signaltreue garantieren.

Hochentwickelte ?Sidechain?-Limiter, die erst bei Überschreiten des Clipping-Schwellwerts in den Signalweg geschaltet werden und sich im Regelbetrieb nicht auf das Signal auswirken, verhindern Verzerrungen und schützen die Lautsprecher. Das maßgeschneiderte, speziell für Audioanwendungen ausgelegte, geschirmte Ringkernnetzteil und der geräuschlose Lüfter schaffen optimale Betriebsbedingungen für die Ausgangsstufen und sorgen dafür, dass das Audiosignal das einzige ist, was zu hören ist.

Um eine optimale Audioleistung zu gewährleisten, wurden kritische Komponenten von einigen der renommiertesten Spezialisten der Branche in einer Reihe von Akustiktests geprüft und ausgewählt. Für einen störungsfreien Betrieb bietet die Endstufe selbstverständlich alle wichtigen Schutzvorrichtungen wie Überhitzungsschutz oder Schutz vor Gleichstrom und Kurzschluss.

### Eigenschaften

- Premium Stereoverstärker
- Zwei Modelle mit unterschiedlicher Leistung
- Entwickelt für professionelle Studiomonitore
- Kompromisslose Leistung und Transparenz
- Bipolare Class-AB-Ausgangsstufen

- Verzerrungsarme Limiter mit automatischer Reaktionszeitanpassung
- Volle 5 Jahre Garantie

#### Modellvarianten

- S800: Premium Studio-Monitorverstärker, 2x 950W
- T1400: Premium Studio-Monitorverstärker, 2x 1500W

---

#### Technische Daten

Anschlüsse	XLR, Speakon
Eingänge	20k Ohm
Ausgänge	Pro Kanal: S800 950W/4Ohm, 1900W/8Ohm (gebrückt), S1400 1500W/4Ohm, 3000W/8Ohm (gebrückt)
Frequenzgang	20 Hz - 20kHz
Verzerrung	< 0,008%
Gain/Sensitivity/Slew Rate	26/36dB, 1.5dBu bis 8dBu
Spannungsversorgung	120/240 VAC, S800 2,11A, S1400 3,2A
Abmessungen, Gewicht	88 x 482 x 428 mm (H x B x T), 20,5kg (S800), 23,3kg (S1400)