

Pro-Ject Stereo Box S2 BT (Bluetooth)

Fernbedienbarer Vollverstärker mit zwei Analogeingängen und Bluetooth®-Empfänger



Technik für den guten Klang

- Drahtlose, verlustarme Musikwiedergabe von Quellgeräten wie z.B. Smartphones, MP3-Spielern, Tablet-, Laptop- und Standardcomputern, durch Unterstützung des aptX® Bluetooth®-Standards (dazu muss das Quelleggerät ebenfalls aptX® unterstützen)
- Verstärker mit Bi-Phasen PWM-Schaltung (Pulsweitenmodulation)



Ausstattung

- Das in silbern oder schwarz erhältliche, solide Gehäuse aus gebürstetem Aluminium schützt vor elektromagnetischen Einstrahlungen und Vibrationen (Mikrofonie).
- Bluetooth®-Empfänger zum kabellosen Verbinden von Bluetooth®-fähigen Quellen wie z.B. iPhone®, iPad®, MP3-Spielern, Smartphones, Tablets und Laptops mit einer HiFi-Anlage
- Vorverstärkerausgang zum Betrieb eines Aktiv-Subwoofers oder zum Bi-Amping mit einer Pro-Ject Amp Box S2. Die Lautstärkeregelung angeschlossener Geräte erfolgt parallel zur Stereo Box S2 Bluetooth
- Digitalverstärker von Pro-Ject Audio weisen einen hohen Wirkungsgrad auf: Etwa 80% des verbrauchten Stroms werden in Leistung umgesetzt
- Komplette Elektroniklinie im passenden Design verfügbar



Technische Daten

Ausgangsleistung:	2x 25W/37W an 8 Ohm/4 Ohm (beide Kanäle in Betrieb)
Frequenzgang:	5Hz-20kHz (+0dB, -1,5dB)
Kanaltrennung:	>65dB bei 20kHz
Geräuschspannungsabstand:	>90dBA
Klirrfaktor:	<0,09% bei 17W
Verstärkung:	32dB
Hochpegeleingänge:	2 Paare RCA/Cinch-Buchsen
Vorverstärkerausgang (variabel):	3-polige Klinkenbuchse Ø 3,5mm
Eingangsempfindlichkeit:	350mV
Eingangsimpedanz:	50kOhm
Bluetooth®-Empfangsbereich:	bis 10 Meter (Sichtstrecke ohne größere Hindernisse)
Speicher:	8 Quellgeräte, Auto Pairing-Funktion
Bluetooth®-Version:	2.1 + EDR
Unterstützte Übertragungsstandards:	aptX® (zur aptX-Übertragung muss das Quellgerät den aptX® Bluetooth®-Standard unterstützen), A2DP
Vorverstärkerausgang (Variable Out):	3-polige Klinkenbuchse Ø 3,5mm
Lautsprecheranschlüsse:	4mm Ø Bananenstecker, Kabelschuhe oder blanke Kabelenden
Netzanschluss:	Externes Netzteil, 20V/3A DC; 100-240V, 50/60Hz
Stromaufnahme:	3A DC, <1W in Stand-By
Batterien Fernbedienung:	1x CR2032 mit 3 Volt Spannung
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	103 x 36 x 104 (115) mm. Tiefe mit hochgestellter Antenne 138mm
Gewicht:	455g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten