

Zusammenschaltung von 6 x BS-200 auf gesamt 3 Ohm



Lautsprecherausgang 200-800 Watt / 2-8 Ohm



Kabelstärke 4 mm² bis Länge 10 Meter, darüber 6 mm²



In die Klemmbuchse passt 4 mm²
+ 1.5mm² als Weiterleitung zum zweiten,
nahegelegenen BS-200
oder: 1 x Klemmanschluss bis
6mm² + Bananastecker mit Kabel
in das passende Loch oben.

Leistungsausbeute:

Fast alle Verstärker leisten an ihrer niedrigsten zugelassenen Impedanz am meisten. Jedoch ist an der Leistungsgrenze die Verzerrungs- und Übersteuerungsgefahr höher. Bei Verstärkern mit guten Automatiksicherungen wie RECKHORN schalten diese bei Überschreiten dieser Grenze ab und nach Abkühlung oder Beseitigung eines eventuellen Defektes der Lautsprecher / Shaker wieder ein. Die oben gezeigte Zusammenschaltung auf 3 Ohm ist ein guter Kompromiss zwischen Leistungsausbeute und Betriebssicherheit.