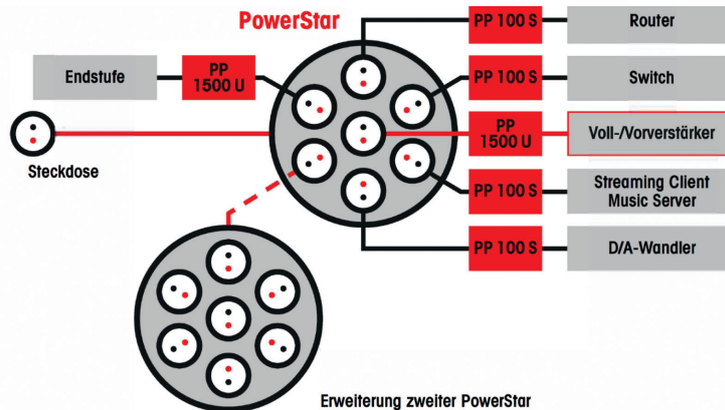


## PowerPlant 1500 U3



Der PowerPlant 1500 U3 besitzt zwei alternativ zu nutzende Ausgänge: Zum einen den bekannten erdfreien Ausgang, der neben seiner Filterwirkung Erdschleifen effektiv unterbricht und damit Brummstörungen unterbindet. Neu ist ein erdbezogener Ausgang, der die Einstellung des Bezugspotentials erlaubt. Netzbedingte Potentialunterschiede zwischen dem am PowerPlant 1500 U3 angeschlossenen Gerät und den anderen Komponenten der Anlage können so kompensiert werden. Damit ist es erstmals möglich, Ausgleichsströme auf den Masseleitungen der Verbindungskabel zu vermeiden. Auf Wunsch liefern wir ein einfach zu bedienendes Messgerät und die nötigen Messkabel für die Einstellung des Erdpotential-Ausgleichs mit. Der Klanggewinn allein durch diese Maßnahme ist enorm. Schon in einer minimalistischen Anlage mit zwei Geräten ist das klar nachvollziehbar. In einer hochwertigen, komplexen Anlage dürfte der PowerPlant 1500 U3 zum unverzichtbaren Bestandteil werden. Durch seine hohe Ausgangsleistung von bis zu 1500 Watt eignet sich der PowerPlant 1500 U3 für alle Arten von Audio- und Videogeräten, ausdrücklich auch für Leistungsverstärker und hochwertige Projektoren und Großbildfernseher.

Den Realismus und die Natürlichkeit, den die PA-160MR ermöglicht, muss man gehört haben. Nuancen und Feinheiten werden freigelegt, von denen man nicht einmal ahnte, dass sie existieren.

Technische Daten	PowerPlant 1500 U3
Netzspannung	230 V ~
Belastbarkeit	100 VA Dauer
Überlastschutz	thermisch
Filter	6-fach Schachtelung
Ausgang	230V ~, geerdet, gleichspannungsfrei
Aufbau	frei verdrahtet, vergossen gegen Microphonie, 5 mm Alu-Gussgehäuse
Zuleitung	0,9 m Ampère S, andere Längen auf Bestellung
Abmessungen (BxHxT)	12 x 8,5 x 22 cm
Gewicht	2,4 kg