



GP820

Stromverteiler

Description

GP820 ist ein professioneller Stromverteiler mit Zeitsteuerung, der den Hauptstrom in acht Stromausgänge aufteilen und jede Stromversorgung in chronologischer Reihenfolge ein- und ausschalten kann, wodurch die Auswirkungen auf das System effektiv reduziert werden. Er ist besonders für den Einsatz in großen Audioanlagen geeignet.

Features

- Ein Hauptstromeingang und acht gesteuerte Stromausgänge.
- Interne Mikroprozessorsteuerung, fähig zum sequentiellen Start und umgekehrten Herunterfahren, und kann mit mehreren Einheiten kaskadiert werden
- Jeder Kanal verfügt über LED-Anzeigen für Ein/Aus, die auf einen Blick erkennbar sind.
- Ausgestattet mit BYPASS-Schalter und unabhängigem Steuerschalter für jeden Kanal. Flexibel in der Anwendung.
- Auf dem Panel befindet sich eine USB 5V-Ladeschnittstelle.
- Kompakt und robust.



GP820

Stromverteiler

Technical specifications

Maximale Eingangsleistung des Geräts	16KW
Maximale Ausgangsleistung pro Stromkanal	2KW
Verzögerungszeit Ein/Aus	1 Sekunde
Kaskadierte Steuerung	Ja
BYPASS-Funktion	Ja
ALL OFF-Funktion	Ja

Physical specifications

Abmessungen (B×T×H)	483 × 291 × 88mm
Verpackungsgröße (B×T×H)	526 × 369 × 145mm
Nettogewicht (kg/Stück)	5,7kg
Gesamtgewicht (kg/Stück)	7,6kg