



sequentielle Einschaltautomatik für Ton- und Videostudios

Einsatzmöglichkeiten:

- >> Schutz aktiver Studiomonitore durch Anschluss an letzten Stromkreis, dadurch werden diese stets zuletzt ein- und zuerst ausgeschaltet...
- >> Vermeidung von Stromspitzen im Einschaltmoment durch Verteilen der grossen induktiven Lasten (Computermonitore, Pult-Netzteile, Endstufen etc.) auf mehrere Stromkreise
- >> komfortables Hoch- und Runterfahren des kompletten Studios mit einem Zentralschalter, Zugangskontrolle durch Schlüsselschalter nachrüstbar

niemals wieder Einschaltknackser!

keine ausgelöste Sicherung mehr beim Einschalten!

Power On/Off für Ihr komplettes Studio!

	Stromkreis 1	Stromkreis 2	Stromkreis 3	Stromkreis 4
Einschalten	sofort	nach ½ sec.	nach 5 sec.	nach 10 sec.
Ausschalten	sofort	nach 10 sec.	nach 5 sec.	nach ½ sec.

Eigenschaften:

- >> 4 getrennte Stromkreise à 10 A mit je 2 Kaltgerätebuchsen (IEC-230)
- >> Stromkreis 1 ist immer aktiv, 2-4 werden sequentiell dazugeschaltet
- >> umgekehrte Ausschaltreihenfolge
- >> Schutz vor Spannungsspitzen (bis zu 500V, 1 nsec), Entstör-HF-Filter
- >> Kontrolle der aktiven Stromkreise durch LED Anzeige
- >> bedienbar über Frontschalter oder serienmässigen Schaltkontakt
- >> Überwachung der angeschlossenen Verkabelung durch LED Anzeige

...perfekt für alle aktiven Monitore sowie Pulte mit "Einschaltknacks" auf den CR-Ausgängen...