

Switch-Box MK3 6-Kanal

MAJOR®

CEE 16A, 6 x Schuko out, DMX

Ferngesteuertes Ein- und Ausschalten von Stromverbrauchern via DMX

Art.-Nr. 230146



- Hochwertige Elektronik
- Digitale Einstellung der Startadressen über Display
- DMX512- oder manuelle Ansteuerung
- Individuelle Lösungen auf Anfrage durch die Major Meisterwerkstatt realisierbar

Die Major Switch-Box 6-Kanal MK3 CEE 16A eignet sich besonders gut zum Schalten von empfindlichen Lasten. Aber auch Kleinstlasten wie Spiegelkugelmotoren können mit ihr zuverlässig über DMX512 ein- und ausgeschaltet werden. Pro Kanal können bei der MK3 Serie bis zu 16A ohmsche oder 8A induktive Last geschaltet werden. Durch die Menüführung können alle Einstellungen, z.B. DMX-hold an/aus oder Relais an/aus bei Signalausfall, vorgenommen werden. Auch eine Ansteuerung per Menü ohne DMX-Anschluss ist bei der Switch-Box der MK3 Serie möglich.

Als kompakte 6-Kanal-Version ist die Major Switch-Box MK3 6-Kanal standardmäßig mit sechs Schuko-Dosen ausgestattet, die sich über die eingebaute Platine vom Lichtpult steuern lassen. Aufgrund ihrer platzsparenden und robusten Bauform kann sie problemlos in Traversen-Systeme integriert werden. Die Adressierung erfolgt digital über ein Display.

Lieferumfang

1m Zuleitung, montierter CEE 16A-Stecker

Technische Daten	
IP-Klassifizierung	IP20
Gewicht (ohne Verpackung)	4kg
Maße	190 x 105 x 350mm