

ACTOR 710 PRO DIMMERRACK 24x10A

Spezifikationen



Das ACTOR Dimmerrack von ELECTRON ist ein zuverlässiges, robustes digitales Dimmersystem für den mobilen Betrieb. Das 24-Kanal Dimmerrack enthält zwei ACTOR 710 Digital-Dimmer-Einschübe zu je 12 x 10A sowie eine 63A 19"-Unterverteilung mit den vorgeschriebenen FI-Schaltern (RCD) und Vorsicherungen. Die Komponenten sind in ein stabiles Flightcase integriert.

Ausstattung

- 2 Stück Actor 710 PRO Dimmereinschübe 12x10A mit 12 LS-Schalter C10A
- FI pro Dimmereinschub
- Leise temperaturgesteuerte Lüfter und leise Drosseln
- Ansteuerung über DMX-512 mit frontseitigem XLR-5pol Anschlüssen
- Softstart und Vorheizung pro Kanal einstellbar
- LED-Anzeige mit intuitiver Menüführung, DMX-Signalkontrolle, Testfunktion
- Übertemperaturschutz mit automatischer Leistungsreduzierung (APC)
- 100% dauerlastfest
- Sicherheit: 2 x FI 40A/0,03A
- Absicherung: je 3 Einzelautomaten pro Dimmereinschub
- 3 rückseitige Wartungssteckdosen, einzeln über Automaten gesichert



Kompaktversion

- 4 x HTS 16pol Multipin direkt an den Dimmermodulen
- Abmessungen: 750x550x483 mm
- Gewicht: 49kg

Theaterversion

- 8 x HTS 16pol Multipin
- 24 x Schuko
- Abmessungen: 800x750x483 mm
- Gewicht: 65kg



Touringversion

- 8 x HTS 16pol Multipin
- 24 x Schuko
- Case in Case, schwingungsgedämpft
- Abmessungen: 800x750x500 mm
- Gewicht: 70kg

Entspr.Normen: EN 60669-1/1995, EN 61000-3-2/1995, EN 61000-4-2/1995, EN 55014 /1993
Produktion: TÜV CERT DIN ISO 90