

SPICE RACK Eco 24

TRANSPORTABLER DIMMERSCHRANK MIT 24x2,3kVA

PRODUKT BESCHREIBUNG

BESCHREIBUNG

Die neuen SPICE Economy Dimmerracks erfüllen alle professionellen Anforderungen für den transportablen Einsatz im Touring- und Theaterbereich. Preis und Leistung stehen bei der Economy Serie ganz klar im Vordergrund. Auf den hohen Qualitätsstandard und die bewährte Zuverlässigkeit wurde aber dennoch nicht verzichtet. Sämtliche Komponenten kommen aus europäischer Fertigung und werden als sofort einsatzbereites Komplettsystem ausgeliefert.

Jede einzelne Dimmereinheit ist mit einem separaten Prozessor und einer eigenen Benutzerschnittstelle ausgestattet. Dieses ermöglicht einen Austausch der Dimmereinheit innerhalb weniger Minuten und macht das System sofort wieder einsatzbereit. Das intuitive numerische Eingabefeld erlaubt eine übersichtliche Konfiguration sämtlicher Parameter in kürzester Zeit. Sämtliche Menüfunktionen und Betriebszustände können mittels ChilliNet, einem Protokoll das Zero 88 bereits bei der Chilli-Dimmerserie im Architekturlichtbereich sehr erfolgreich einsetzt, optional ferngesteuert und abgerufen werden.

Die einzelnen Komponenten sind in einem robusten Flightcase untergebracht, welches für den Transport mit vier 100 mm Rollen ausgestattet ist. Die Dimmereinheiten werden wahlweise mit Harting- oder Socapex-Ausgängen ausgeliefert. Eine zusätzlich freie HE (abgedeckt durch 1HE Leerblende) bietet Platz zur Montage von optionalem Zubehör, wie z.B. Littlite® 19" Raklites oder DMX-Datensplitter.

Die verwendete Stromunterverteilung ist mit einem 1,5 m CEE 63A Netzkabel ausgestattet. Zur Absicherung werden Sicherungsautomaten und Fehlerstromschutzschalter (FI's) von Siemens oder Hager verwendet. Optionales Zubehör kann über eine separat abgesicherte CEE17 16A Buchse versorgt werden.

LIEFERUMFANG

- Installations- und Benutzerhandbuch der SPICE-Serie

BESTELL-INFORMATIONEN

- Spice Rack Eco 24 - Harting: 01-306-00
- Spice Rack Eco 24 - Socapex: 01-307-00

Weitere Spezifikationen und Ausstattungsmerkmale der SPICE Serie finden Sie in unseren Produktdatenblättern. Download unter www.zero88.de.

Kundenspezifische Dimmerschränke konfigurieren wir gerne auf Anfrage.

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

- 24x10A (2,3kVA)
- Lampenvorheizung pro Kanal
- Pegelbegrenzung pro Kanal
- Variable DMX-Adressverteilung pro Kanal oder Block-Patch
- 4 Dimmerkurven pro Kanal (inkl. NON-Dim)
- 12 Speicherplätze und 3 Sequenzen (auch für Stand-Alone-Betrieb)
- 2 x SPICE 1210 Dimmereinheiten
- Classic Flightcase mit 2 abnehmbaren Deckeln
- Stromunterverteilung mit CEE 63A Netzeinspeisung
- 4 Ausgänge auf Multistecker mit je 6 Kanälen
- Socapex- oder Harting-Steckverbinder
- ChilliNet-Ansteuerung
- Schutzschaltung bei Netzfehlern und Überspannung



zero[®]88

Zero 88 Lighting Ltd, Usk House, Lakeside Close, Llantarnam Park, Cwmbran, NP44 3HD, UK.

Tel : +44 (0) 1633 838088

Fax : +44 (0) 1633 867880

Email : enquiries@zero88.de

web : www.zero88.de

© Zero 88 Lighting Ltd. December 2006 (DE). Issue 1

Zero 88 Lighting behält sich das Recht vor unangekündigte Änderungen, in Bezug auf die technische Ausstattung und Preisgestaltung, an dem in diesem Datenblatt beschriebenen Gerät, vorzunehmen.



SPICE RACK Eco 24

TRANSPORTABLER DIMMERSCHRANK MIT 24x2,3kVA

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

FLIGHTCASE

Die SPICE Dimmerracks sind speziell für die hohen Anforderungen professioneller Anwender im Touring- und Theaterbereich konzipiert. Eine horizontale Montage der Komponenten bietet höchsten Schutz im täglichen Einsatz und gewährleistet einen zuverlässigen Dauerbetrieb.

- 10HE Flightcase mit 2 abnehmbaren Deckeln
- 9mm Birkenperrholz
- Kunststoffbeschichtung, schwarz
- 4 x 100mm Rollen (2 x gebremst)
- Professionelle Beschläge und Profile
- Stabile Klappgriffe
- 19" Stahlrackschienen, vorne und hinten
- 1HE Reserve für optionales Zubehör (z.B. DMX Splitter usw.)
- Gewicht (inkl. aller Komponenten): 65Kg

LASTAUSGÄNGE

Die Lastausgänge befinden sich auf der Rückseite und sind wahlweise in der Harting- oder Socapex-Ausführung lieferbar.

ABMESSUNGEN

- 630mm (H, inkl. Räder)
- 540mm (B)
- 600mm (T)

STROMUNTERVERTEILUNG

Die integrierte Stromunterverteilung ist mit einem FI und Sicherungsautomaten, sowie Phasenkontrollleuchten und einem zusätzlichen CEE17 16A Zubehörausgang ausgestattet.

- 1 x FI 63A 30mA
- 3 x C32 Sicherungsautomaten pro Dimmeranschluss
- 1 x CEE17 16A Buchse mit C16 Sicherungsautomat
- Phasenkontrollleuchten
- 1 x 1,5m HO7 (16mm²) Einspeisung mit 63A CEE Kabelstecker
- Dimensionen: 19", 3U



zero®

Zero 88 Lighting Ltd, Usk House, Lakeside Close, Llantarnam Park, Cwmbran, NP44 3HD, UK.

Tel : +44 (0) 1633 838088

Fax : +44 (0) 1633 867880

Email : enquiries@zero88.de

web : www.zero88.de

© Zero 88 Lighting Ltd. December 2006 (DE). Issue 1

Zero 88 Lighting behält sich das Recht vor unangekündigte Änderungen, in Bezug auf die technische Ausstattung und Preisgestaltung, an dem in diesem Datenblatt beschriebenen Gerät, vorzunehmen.

