



Spice 1210

12x10A Phasenanschnittdimmer

Ausstattungsmerkmale

- 1P+N Sicherungsautomaten
- 12x10A
- 100% Voll-Last-tauglich
- Lampenvorheizung pro Kanal
- DMX-Adresse pro Kanal
- Pegelbegrenzung pro Kanal
- 4 Dimmerkurven pro Kanal
- 120 Speicherplätze (12 Speicher pro Zone)
- 3 Sequenzen
- Zonenzuweisungen für Architekturlichtanwendungen
- Variable Überblend- und Haltezeiten
- Diagnosefunktionen
- Lastausgänge auf Harting oder Socapex
- DMX 512 und ChilliNet ansteuerbar
- Schutzschaltung bei Netzfehlern
- 3-phasiges Netzteil für Dimmersteuerung
- 2 geräuscharme Lüftersysteme
- Netzeinspeisung über 1,2m Kabel mit CEE32A Stecker
- CE-konform
- ISO9001:2015 zertifiziert

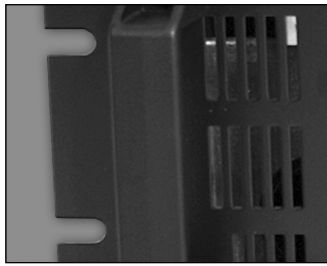
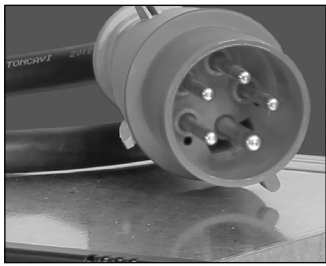


Übersicht

Die Spice 1210 Dimmerserie erfüllt alle professionellen Anforderungen im Touring, Theater und TV-Studiobereich. Durch ein robustes 19" Gehäuse und einer Höhe von nur 3 HE ist die Integration in vorhandene 19" Schränke jederzeit möglich. Je nach Ausführung sind die Ausgänge mit Harting oder Socapex bestückt. Ein CEE32A Anschlusskabel ist Standard bei der Spice 1210 Dimmerserie.

Die Spice 1210 Dimmerserie ist mit einer umfassenden Schutzschaltung gegen Netzfehler ausgestattet. Sämtliche Zustände wie Anschlussfehler, Überspannung, Spannungs- und Frequenzschwankungen werden kontinuierlich von der Steuerelektronik überwacht.

Die Entwicklung der Spice 1210 Dimmerserie basiert auf Grundlagen der erfolgreichen Chilli Serie und bietet eine vollständige Kompatibilität zu allen Steuerungen innerhalb der ChilliNet-Familie. Als Bestandteil in einem ChilliNet-Netzwerk kann die Spice 1210 Dimmerserie für Architekturlichtanwendungen eingesetzt werden. Sämtliche Einstellungen und Betriebszustände sind über eine optionale Master-Steuereinheit konfigurierbar. Die Benutzerschnittstelle ist identisch mit Funktionen in der Chilli Serie. Die gleichbleibende Bedienphilosophie ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Konfiguration.



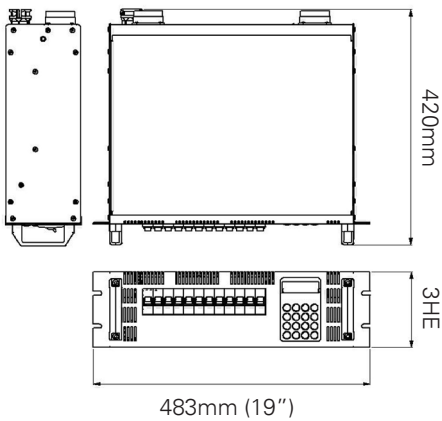
Bestell-Informationen

01-300-41	Spice 1210 Harting
01-300-42	Spice 1210 Socapex

Lieferumfang

Benutzerhandbuch

Abmessungen:



Gewicht: 14,5kg

Plug & Play

Die Spice 1210 Dimmerserie wird betriebsbereit mit einem CEE32A Anschlusskabel ausgeliefert.

19" Montage

Ein robustes 19" Gehäuse ermöglicht eine schnelle Montage in vorhandene 19" Schränke oder Flightcases.

Benutzerschnittstelle

Eine frontseitige Benutzerschnittstelle bietet selbsterklärende Menüoptionen.

Produkt-Spezifikationen

- Anzahl der Dimmerkanäle: 12
- Last pro Kanal: 0,1A min. / 10A max.
- Gesamtlast pro Dimmer: 120A (40A pro Phase), begrenzt auf 32A durch CEE 32A Stecker
- Voll-Last-tauglich: 100%
- Dimmerkurven: Normal, Linear, Square und NON-Dim (Switch)
- Speicherplätze: 12
- Sequenzen: 3
- Zonen: 10
- DMX-Adresse: einstellbar pro Kanal
- Pegelbegrenzung: einstellbar pro Kanal
- Lampenvorheizung: einstellbar pro Kanal
- Lastabsicherung pro Kanal: 1P+N C10A LS-Schalter
- Last-Ausgänge: über Harting oder Socapex
- Spannung: 190-255V
- Spannungsversorgung: 3-phasiger Anschluss über 1,2m Kabel mit CEE 32A Stecker
- Frequenz: 45-70 Hz mit automatischer Anpassung
- Schutzschaltung bei Netzfehlern und Überspannung (Phase/Null 440 V)
- DMX-Schnittstellen: XLR 5pin (male/female) auf der Rückseite
- DMX-Endwiderstand: über Schalter auf der Rückseite
- Kühlsystem: 2x Lüfter
- Umgebungstemperaturen im Betrieb: +5°C - 40°C (Luftfeuchtigkeit 5 - 95%, nicht kondensierend)

Wenden Sie sich an die nächste Eaton Niederlassung:

T: +44 (0)1923 495495 F: +44 (0)1633 867880
E: enquiries@zero88.com www.zero88.com

Eaton Lighting Systems
Usk House, Lakeside,
Llantarnam Park,
Cwmbran, Torfaen, NP44 3HD. UK
eatonlightingsystems.com

© 2018 Eaton
Alle Rechte vorbehalten.

Spice1210_Datenblatt_DE_Rev3_0418

Technische Änderungen an den aufgeführten Produkten, sowie Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Eaton ist ein eingetragenes Warenzeichen.

Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.