

Ausstattungsmerkmale

- 3x6,3A
- 0-10V oder DMX 512-Ansteuerung
- 3 Kanalregler zur lokalen Steuerung
- Schutzschaltung bei Überlast
- Kanalwahlschalter mit LED



Übersicht

Das Alphapack 2 ist eine universell einsetzbare und qualitativ hochwertige Dimmereinheit mit 3 Kanälen. Kanalregler am Gerät kontrollieren die ausgehenden Dimmerkanäle und mischen lokale Ausgabewerte zusammen mit DMX und 0-10V auf HTP-Basis. Die Alphapack 2 Serie ist als transportable Dimmereinheit ausgelegt und kann für die Wand- oder Stativmontage verwendet werden.

Zusätzliche Eingänge für 0-10V und DMX 512 ermöglichen die Ansteuerung mit einer separaten Lichtsteuerkonsole. Das Alphapack 2 kann von jeder DMX-Lichtsteuerung angesteuert werden und ergänzt ein System überall dort, wo schnell eine dimmbare Steckdose benötigt wird.

Eine elektronische Schutzschaltung gewährleistet, dass eine zuvor eingestellte Limitierung (10A, 13A oder 16A, je nach Werkseinstellung) nicht überschritten wird.

Phasenanschnitt Mobiler Einsatz Wand- oder Stativmontage Direktbedienung

Bewährte Qualität...

- ✓ Persönlicher Kundenservice
- ✓ Online Trainingsvideos
- ✓ ISO 9001 Zertifizierung

40 Jahre Erfahrung und Zuverlässigkeit

- ✓ Mehrsprachige Schulungen
- ✓ Downloads & Handbücher im Web
- ✓ Kostenlose Software-Updates
- ✓ 3 Jahre Garantie
- ✓ Support Forum

Mobiler Einsatz,
Wand- oder Stativmontage

Bestell-Informationen

Alphapack 2 Doppel-Schuko: 00-609-00

Alphapack 2 Schweizer Steckdosen: 00-612-00

Alphapack 2 Französische Steckdosen: 00-610-00

Alphapack 2 UK15A: 00-608-00

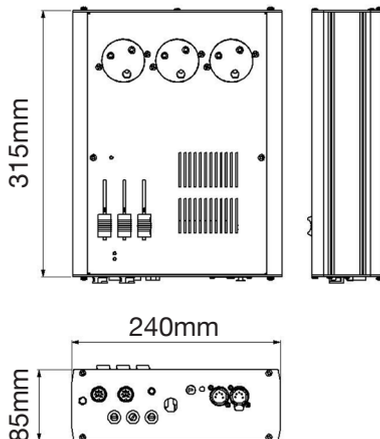
Alphapack 2 CEE22: 00-612-00

Halterung zur Wand-/Stativmontage: 00-620-00

Lieferumfang

Benutzerhandbuch

Abmessungen



Produkt-Spezifikationen

- Anzahl der Dimmerkanäle: 3
- Last pro Kanal: 0,2A min. / 6,3A max.
- Gesamlast pro Dimmer: ab Werk begrenzt auf 10, 13 oder 16A (elektronische Überwachung)
- Voll-Last-Tauglich: 100%
- Spannungsversorgung: 1-phasiger Anschluss (200–255V)
- Frequenz: 50-60Hz
- Ausgangsvarianten:
 - 3x 15A UK15A
 - 6x 16A Doppel-Schuko
 - 6x 16A Französische Steckdosen
 - 6x 6A CEE22
 - 9x 10A Schweizer Steckdosen
- Analog-Ansteuerung: 0 bis +10V über 8 Pin DIN (Renkverschluss)
- DMX-Ansteuerung: DMX512 über XLR 5 Pin
- Versorgungsspannung für externe Steuerpulte: +20V (50mA)
- Lastabsicherung pro Kanal: über 6,3A Schraubsicherungen (20mm)
- Kühlsystem: konvektionsgekühlt, keine Lüftergeräusche
- Abmessungen: 85mm (H) x 240mm (B) x 315mm (T)
- Gewicht: 3,5Kg

Voltage 	100V	<input type="checkbox"/>	220 - 240V NON CE	<input checked="" type="checkbox"/>	Standards 	
	110 - 127V	<input type="checkbox"/>	277V	<input type="checkbox"/>		
	230V CE	<input checked="" type="checkbox"/>	347V	<input type="checkbox"/>		

Dieses Produkt entspricht der markierten Spezifikationen und zertifizierten Standards.
Für weitere Informationen sprechen Sie mit einem Cooper Controls Kundenberater oder Vertriebspartner.