



Solution

Hybrid-Lichtsteuerkonsole

Ausstattungsmerkmale

- Full-Tracking-System
- 248 Scheinwerfer oder Moving Lights ansteuerbar
- 8 LC-Displays
- Multifunktionsstasten zur schnelleren Programmierung
- Justierbare Encoderräder zur manuellen Parameterkontrolle
- Submaster zur Wiedergabe von Cues oder Chaser
- Klassische Wiedergabe über Master-Playback mit GO-Taste
- Umfangreiche Gerätebibliothek
- Integrierter Effektgenerator (Effekte können selbst erstellt werden)
- 400 Paletten für jede Attributgruppe (Farben, Beamshapes, Positionen und Effekte)
- Colour-Picker, Farbfilter-Bibliothek und Gobo-Grafiken
- 400 Gruppen und 400 frei definierbare Makros
- Automatische Paletten-, Effekt-, Gruppen- und Makro-Funktionen
- Unterstützung von Smartphones und Tablet-PC's als externe Touchscreens oder Fernbedienungen
- Voll netzwerkfähig, DMX über Ethernet (sACN & ArtNet)
- Optionales Upgrade-Set für SMPTE, MIDI & ChilliNet



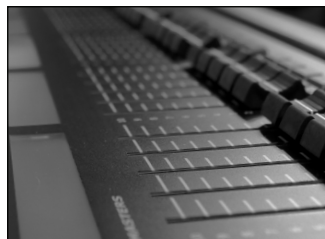
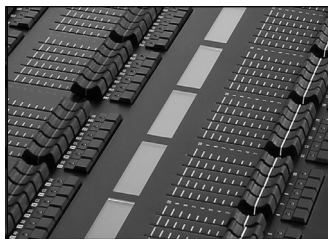
Übersicht

Als All-in-One-Lichtsteuerungen bieten die Solution Konsolen viel Flexibilität und Zuverlässigkeit für professionelle Lichtshows jeder Art. Ob einfache Show, größerer Live-Event oder Mehrzweckhalle, die Solution Konsolen bieten genau die flexiblen Steuerelemente, die bei diesen Anwendungen benötigt werden. Die Solution Konsolen sind übersichtlich in der Bedienphilosophie, aber auch leistungsfähig genug, um selbst größere Beleuchtungssysteme optimal steuern zu können. Mit ZerOS als Betriebssystem liefern die Solution Konsolen eine zuverlässige Plattform, auf die weltweit tausende Anwender im täglichen Einsatz vertrauen.

Die Solution Konsolen bieten eine klar strukturierte Bedienphilosophie, beginnend mit einer 2-Preset-Kontrolle, bis hin zur Steuerung von Moving Lights und LED-Systemen. Ein direkter Hands-On Live-Zugriff mit Submastern, Presetfadern und Cue-Listen ermöglicht den Einsatz für jede Art von Show.

Das Bedienkonzept mit Live-Steuerelementen, Submastern und Cue-Liste ermöglicht den Einsatz der Solution Konsolen besonders dort, wo sich die Anforderungen kontinuierlich ändern. Neben einem Setup-Assistenten für Gerätezuweisungen und DMX-Patching, erleichtern leistungsfähige Offset-Effekte und Fan-Funktionen den täglichen Einsatz.

Umfangreiche Attributpaletten mit Gobo-Grafiken und sofort einsatzfähige Farbfilter-Presets verschiedener Hersteller optimieren den direkten Zugriff. Moderne Tracking-Optionen und die Remote-Backup-Funktionalität bieten einen maximalen Komfort.



Das auf Linux basierende ZerOS Betriebssystem bietet bis zu 4 DMX-Universen, eine intuitive Navigation mit Touchscreen-Unterstützung, einen Colour-Picker, Gobo-Grafiken und eine umfassende Gerätebibliothek.

Auch für Mehrzweckhallen und Theaterbühnen sind die Solution Konsolen mit Full- oder Non-Tracking-Optionen, multiplen Blendzeiten, Command-Line-Eingabe und Master-Playback mit GO-Taste perfekt ausgestattet. Ein übersichtliches Speicherfenster liefert farblich abgesetzte Informationen über Attribute, Zeiten und Tracking-Details.

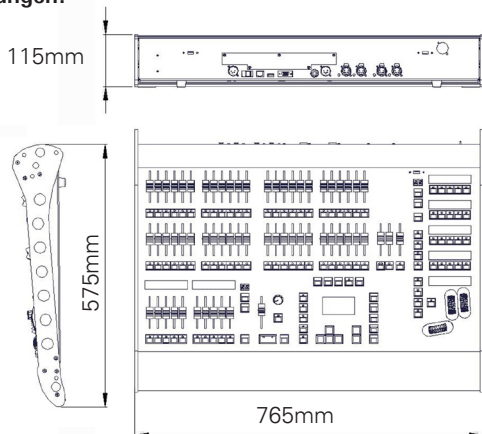
Bestell-Informationen

00-868-00	Solution
00-863-00	Solution Flightcase
12-123-99	SMPTe, MIDI und ChilliNet Upgrade-Set
00-887-00	Phantom ZerOS Lizenz-Dongle für PC Backup-Havarie-System
0020-000007-00	ZerOS Wing Fader-Erweiterung
9805-000059-00	ZerOS Wing Flightcase

Lieferumfang

- USB-Speicherstick
- Benutzerhandbuch auf CD
- Netzkabel
- Staubschutzabdeckung

Abmessungen:



Gewicht: 16,0kg

Produkt-Spezifikationen

- Steuerkanäle: 2048, frei konfigurierbar
- Ansteuerbare Scheinwerfer oder Moving Lights: 248
- Kanalregler: 48 in 2-Preselebenen
- Grand-Masterregler: 1
- Black-Out-Taste: 1
- Playback-Master: 1 x mit Go-Taste und Überblendregler
- Submaster: 200 (10x20 Seiten) erweiterbar auf bis zu 30x20 über DMX-Eingang
- Encoderräder: 3
- LC-Displays: 8 x (blau negativ, LED backlight weiß)
- Betriebssystem: ZerOS
- Netzversorgung: externes Schaltnetzteil mit Kaltgerätestecker
- Spannungsversorgung: 100-260VAC, 47-63Hz
- DMX-Ausgänge: 4x DMX 512A über XLR 5 Pin, isoliert mit Überspannungsschutz
- DMX-Eingang: 1x DMX 512
- Ethernet (RJ45, 100 Base T) für DMX über Ethernet (ArtNet & sACN)
- Tracking-Backup (Havarie-Funktionalität), auch via PC oder Laptop
- USB: 4 x USB-Schnittstellen für Datensicherung und Zubehör (USB-Speicherstick im Lieferumfang)
- Monitor-Schnittstelle: 1x XGA via 15pin Sub-D
- Audio-Eingang: 6,3mm Stereoklinke, 100mV-10V
- Weitere Schnittstellen (optional): SMPTE, MIDI In/Thru, CAN (iCan und ChilliNet), Kabelfernbedienung über 8pin DIN und Line In/Out
- Umgebungstemperaturen im Betrieb: +5°C - 40°C (Luftfeuchtigkeit 5 - 95%, nicht kondensierend)

Wenden Sie sich an die nächste Eaton Niederlassung:

Usk House, Lakeside, Llantarnam Park,
Cwmbran, Torfaen, NP44 3HD. UK
T: +44 (0)1633 838088 F: +44 (0)1633 867880
E: enquiries@zero88.com www.zero88.com

Eaton Industries Manufacturing GmbH
Electrical Sector EMEA
Route de la Longeraie
71110 Morges, Switzerland
Eaton.eu

© 2015 Eaton
Alle Rechte vorbehalten.
Solution Datenblatt DE_Rev2_0815

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

Eaton ist ein eingetragenes Warenzeichen.

Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.