

FLX Lichtsteuerung

Datum: _____

Projekt: _____

Kunde: _____

Lieferant: _____

Das intuitive Layout der FLX Serie wurde designt, um Ihnen Zeit zu sparen und Ihre Kreativität zu maximieren. Von Beginn an wurde die FLX Serie für ein breites Spektrum anspruchsvoller Anwendungen in Theaterhäusern, Mehrzweckhallen, Bildungsstätten, TV-Studios und für Einsätze bei Live-Events entwickelt.

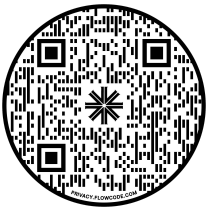
Die FLX Serie ist voll ausgestattet, portabel und einfach zu bedienen. Mit der preisgekrönten ZerOS-Software verfügt die FLX Serie über eine aufgeräumte und übersichtliche Oberfläche. Egal ob Anfänger oder Profi, standardisierte Syntax-Befehle ermöglichen einen schnellen Zugriff auf bis zu 4096 Kanälen.

Schnell und präzise erstellen Sie eine gewünschte Farbe mit Hilfe der Encoderräder oder per Fingerdruck im Colour-Picker. Zusätzlich können je 240 Paletten pro Attributgruppe gespeichert werden. Die Playbacks können für Cue-Listen, Submaster oder für Chaser genutzt werden. Benutzerdefinierbare UDK-Tasten bieten Funktionen wie Highlight, Rem-Dim oder Platz für Kanaldaten.

- 4096 Kanäle
- 24 Multifunktionsfader (mit mehreren Seiten)
- 241 Playbacks für Cue-Listen, Submaster oder Chaser
- Master-Playback mit klassischer GO-Wiedergabe und Pausen-Taste
- Programmierbare UDK-Tasten
- 240 Paletten für jede Attributgruppe (Farben, Beamshapes, Positionen und Effekte) und 240 Gruppen
- Automatische Paletten-, Effekt-, Gruppen- und Makro-Funktionen
- Volle Kontrolle von Multi-Cell-Scheinwerfern
- Manuelle oder automatische Move-on-dark Steuerung
- Farbfilter-Bibliotheken und Lichtstimmungsvorlagen (Mood Boards) von LEE Filters

- Integrierter 7" Multi-Touchscreen zur Anpassung von Farben, Bewegungen und anderer Einstellungen
- Vier hochauflösende Encoder mit Auswahl-tasten
- DVI-D-Monitorausgang mit Unterstützung externer Touchscreens
- Unterstützung von Smartphones und Tablet-PC's (iOS & Android) als externe Touchscreens oder Fernbedienungen
- Ethernet-Schnittstelle für Art-Net 4, sACN & C1TP
- Fader-Erweiterung über USB mit dem ZerOS Wing

Weitere Produktinformationen finden Sie online://
www.vari-lite.com/global/products/flx-console



VARI***LITE**

Spezifikationen

Im Hinblick auf Weiterentwicklungen und Produktoptimierungen können sich Spezifikationen ohne Vorankündigungen ändern.

Netzanschluss

Spannungsversorgung	100-240VAC, 50-60Hz
Leistungsaufnahme	97W
Spannungsanschluss	Neutrik PowerCon TRUE1

Daten

Inkludierte Lizenz	8 Universe mit 4096 Steuerkanälen
DMX-Ausgänge	2x XLR 5 Pin mit RDM-Unterstützung
Ethernet-Schnittstelle	1x Neutrik etherCON RJ45
Audio-Eingang	1x 6,3mm Stereoklinke
USB-Schnittstellen	5x Typ-A
Monitorausgang	1x DVI-D (XGA)
Remote	8 Schaltkontakte via Sub-D
MIDI	2x MIDI 5 Pin DIN

Konnektivität

Protokolle	DMX512
	RDM
	Streaming ACN (E1.31)
	Art-Net 4
	CITP
	Vision.Net (nur Empfang)
	KiNet
	Philips Hue
	MTC
	MSC
	Schaltkontakte
Dateien	USITT ASCII Showdaten
	GDTF
Weitere	iOS- und Android-Apps

Zertifizierung und Sicherheit

Konformitäten	EN 62368-1, UL 62368-1, CSA C22.2 Nr. 62368-1, BS EN 62368-1
Zertifizierungen	CE, UKCA, UL, cUL, RCM

Ausstattungsmerkmale

	4096 Kanäle ansteuerbar
	241 Playbacks für Cue-Listen, Submaster oder Chaser
	10.000 Cues
	1200 Paletten (Colour, Beam, Shape, Positionen und Effekte)
	240 Gruppen
	Integrierter Effektgenerator (Effekte können selbst erstellt werden)
	240 Makros

Softwarefunktionen

	ZerOS-Software
	Tracking Optionen (Full- oder Non-Tracking)
	Standardisierte Syntax-Befehle und Command-Line-Interface
	Multi-Touch-Farben und Image-Picker
	Farbfilter-Bibliotheken von LEE, Rosco, Gam und Apollo
	Mood Boards von LEE Filters
	Pan-/Tilt-Koordinatenfeld im Multi-Touchscreen
	Automatische Paletten, Gruppen und Geräte-Makros
	Gobo-Vorschau und Gerätebibliothek
	Move-on-Dark-Funktionalität
	Unterstützung von Smartphones und Tablet-PC's als externe Touchscreens oder Fernbedienungen
	Backup-Havarie-System und Support verschiedener DMX- Visualisierungen via Ethernet
	RigSync (RDM)
	Unterstützung von Multi-Cell-Scheinwerfern
	Audio-Eingang
	Offline-Editor (Windows-PC)

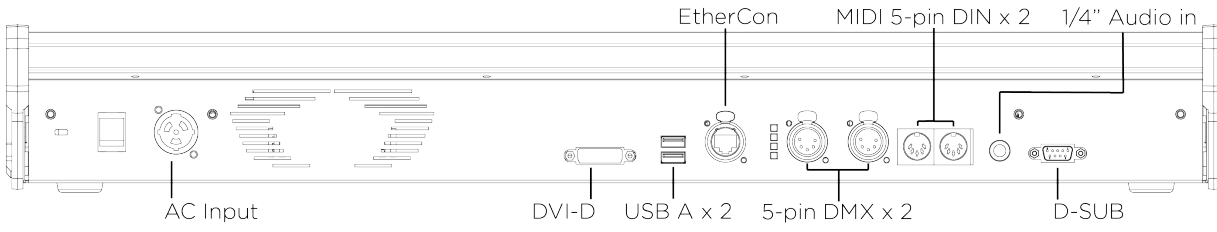
Bedienelemente

Touchscreen	Integrierter 7" Multi-Touch
Monitorausgang	DVI-D, mit Unterstützung externer Touchscreens
Fader	24 multifunktionale Fader für Kanäle oder Playbacks, Master-Playback und Grand-Master
Syntaxtasten	Syntax-Eingabe über Nummernblock
Encoderräder	4 mit Auswahl-tasten

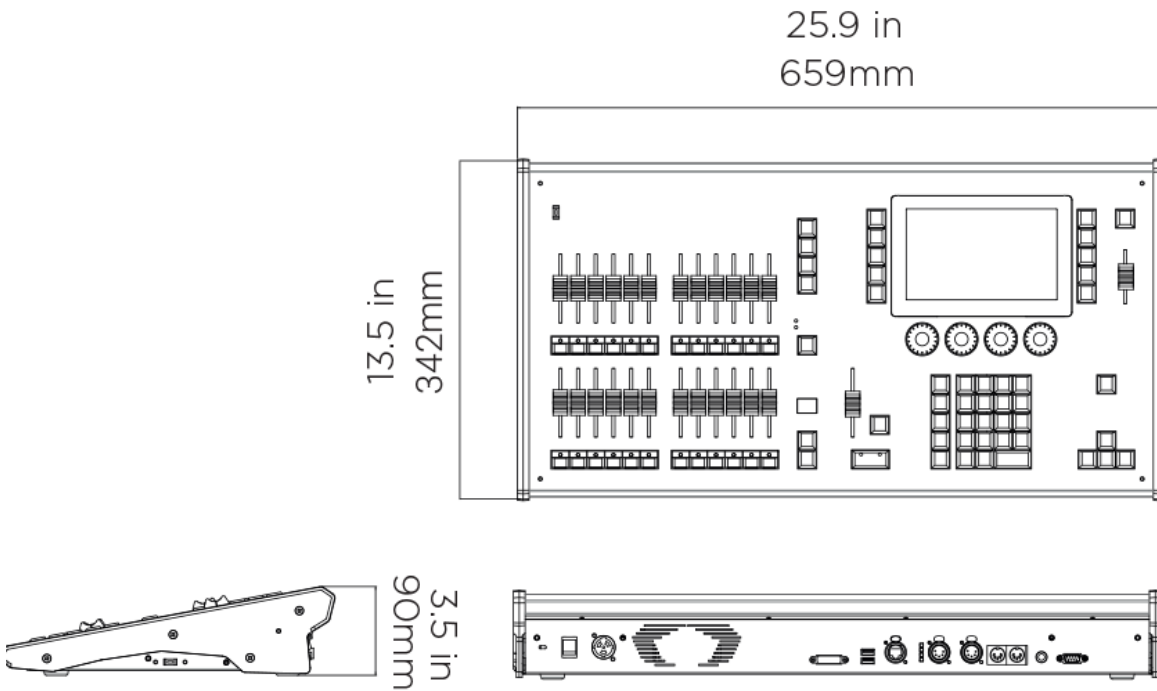
Hardware

Prozessor-Kühlsystem	Leise und staubfrei, ohne Lüfter
Gehäuse	Kratzfestes Metallgehäuse mit Kunststoffteilen
Farben	Dunkelgrau, Seitenteile in schwarz
Schutzklasse	IP20
Abmessungen	659,00mm x 342,00mm x 90,00mm (BxTxH)
Gewicht	7,5kg
Einsatztemperaturen	+5°C bis +40°C

Schnittstellen



Abmessungen



Produkt und Zubehör

Produkt	Bestellnummer
FLX Lichtsteuerung (Schuko-Netzkabel, CEE-7/7, auch für Frankreich)	0020-000010-00

Zubehör	Bestellnummer
Staubschutzhülle für FLX	5630-000043-00
FLX Flightcase	9805-000058-00
ZerOS Wing Fader-Erweiterung	0020-000016-00
ZerOS Wing Flightcase	9805-000059-00
ZerOS Server (Schuko-Netzkabel)	0050-000016
Phantom ZerOS Tracking Backup Unlock Dongle	00-887-00



©2023 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen Eigentümer. Signify behält sich das Recht vor, Änderungen vorzunehmen an Spezifikationen und/oder ein Produkt jederzeit ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen und übernimmt keine Haftung für Folgen, die sich aus der Verwendung dieser Publikation ergeben. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Juli 2023

Vari-Lite

<https://www.vari-lite.com/global/products/flx-console>