

technology inside

JB LIGHTING



LICON FX

Lighting Control Console 96 Dimmer Channels
Fader Extension for Licon 1/1X



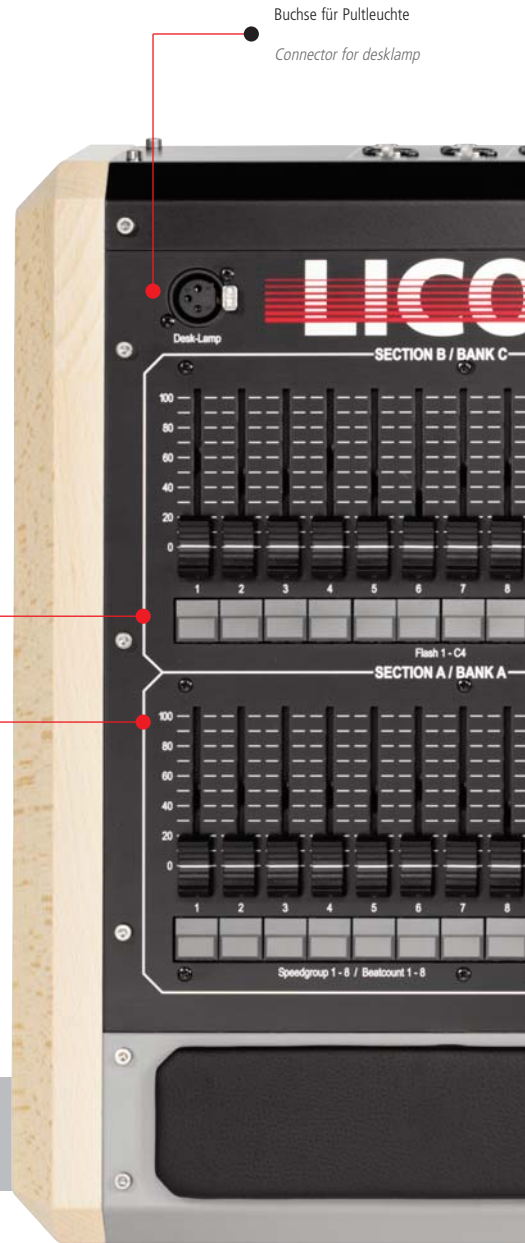
Die Licon FX ist als eigenständiges Lichtstellpult oder als Faderextension zur Licon 1 bzw. Licon 1X einsetzbar.

The Licon FX can be used as an independent lighting console or as an extension for the Licon 1 or Licon 1X.



Die Fader-Konsole Licon FX verfügt über 48 Kanal-Regler, die Zugriff auf insgesamt 96 Dimmerkanäle bieten. Das Besondere: alle Regler können sowohl als Einzelkanalfader, wie auch als Preset-Fader genutzt werden. Des Weiteren können auf 16 der 48 Fader Chases gespeichert werden. Diese Regler können dabei unterschiedlich konfiguriert werden, so dass die Chases entweder über die zugehörige Flashtaste getriggert oder manuell überblendet werden können. Die Licon FX kann als eigenständiges DMX-Pult oder als Erweiterung mit der Licon 1 bzw. Licon 1X genutzt werden.

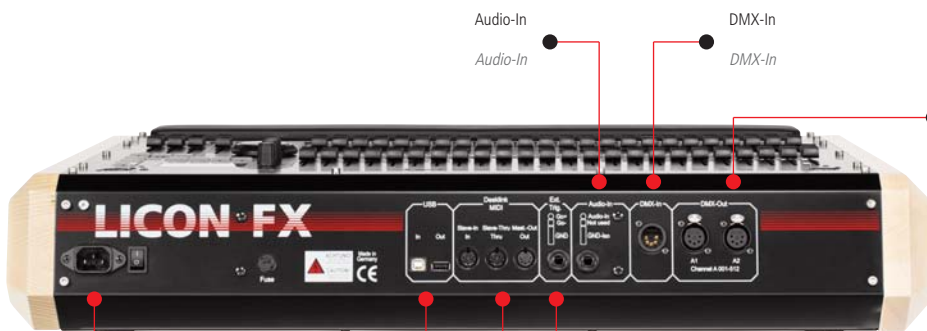
The Licon FX fader board features 48 channel faders, which offer access to a total of 96 dimmer channels. Special about it is that all faders can be used as preset faders as well as single channel faders. Furthermore chases can be stored on 16 of the 48 faders. These sliders can be variously configured so that the chases can either be triggered by the corresponding flash button or manually cross-faded. Licon FX can be used as an independent lighting console or as an extension for the Licon 1 or Licon 1X.



Buchse für Pultleuchte
Connector for desk lamp

2 Fadersektionen mit jeweils 24 Fadern, welche entweder für Einzelkanalzugriff oder Zugriff auf Presets genutzt werden können. Von den insgesamt 48 Fadern können maximal 16 mit Chases belegt werden

2 Fader sections with 24 faders each. They can be used either for single channel or for preset access. Chases can be assigned to 16 of the 48 faders



Audio-In
Audio-In
DMX-In
DMX-In

DMX-Out, zwei getrennte Ausgänge, dadurch kann auf Zusatzgeräte wie Booster verzichtet werden

DMX-Out, two separate output channels, no booster required

Externer Trigger-Eingang zum Anschluss eines Fußschalters

External trigger input for footswitch

Stromversorgung werkseitig konfiguriert auf 230V oder 115V

Power supply factory adjusted to 230V or 115V

USB-In zum Software-Update, bzw. Verlinkung zur Licon 1X. USB-Out zur Datensicherung

USB-In for software update or link with Licon 1X. USB-Out for data storage

MIDI In/Thru/Out und Verlinkung zur Licon 1

MIDI In/Thru/Out and link with Licon 1



USB-Out zur Speicherung auf Memory Stick

USB-Out for data backup on memorystick

Drei Aux-Regler für direkten Zugriff auf DMX-Kanäle

Three Aux-potentiometers for direct access to DMX-channels

Grafisches LCD-Display mit Softkeys und Encoder

Grafical LCD display with softkeys and encoder wheel

Mastersektion mit Masterfadern und Tastern zur Bankkonfiguration

Master section with masterfaders and keys to select the banks

Control Sektion zur manuellen Steuerung von Chases.

Es können Laufrichtung, Geschwindigkeit und Fadezeit über verschiedene Bedienelemente gesteuert werden.

Control Section for manual chase control. Chase direction, speed and fade time can be controlled by the different control elements manually



ACCESSORIES

Zubehör: Flightcase, Stableuchten, Staubschutzhaube und USB Memorystick

Accessories: Flightcase, desk lamps, dustcover and USB memorystick



JB LIGHTING

JB-lighting Lichtenlagentechnik GmbH
 Sallersteig 15 · D-89134 Blaustein
 Phone +49 7304 9617-0 · Fax +49 7304 9617-99
www.jb-lighting.de

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN / *technical data*

Aufbau

- 512 DMX Kanäle insgesamt
- 96 Dimmerkanäle
- 16 Chases können simultan arbeiten

Bedienelemente

- Grafisches LCD-Display mit Softkeys und Encoder
- 3 Aux Regler
- 2 Sektionen mit jeweils 24 Fadern: Alle Fader sind als Einzelkanalfader oder Presetfader einsetzbar. Maximal 16 der insgesamt 48 Fader können als Chasefader eingesetzt werden. Alle Chasefader sind über die Chaseflashtaste für Triggerfunktion konfigurierbar.
- 1 Main-Masterfader
- 2 Subgruppen-Masterfader
- 96 Chases intern speicherbar
- 200 Presets intern speicherbar

Anschlüsse

- DMX-Out: 5-pol, 2 Buchsen
- DMX-In: 5-pol, 1 Buchse
- MIDI In/Out/Thru + Link Licon 1
- USB-In/USB-Out für Softwareupdate und Daten-Sicherung + Link Licon 1X
- 6,3 mm Stereo Klinke für Sound-In
- 6,3 mm Stereo Klinke für Externen Trigger

Netzversorgung

- 115V oder 230V werkseitig vorkonfiguriert

Lieferbar:

Licon FX

- Maße: B 706 x H 120,6 x T 456 mm
- Gewicht 10,2 kg

Licon FX Tourpack bestehend aus

- Licon FX, Flightcase, USB-Memory Stick
- 2 Stableuchten, Staubschutzhaube
- Maße: B 775 x H 220 x D 610 mm
- Gewicht: 24 kg

Structure

- 512 DMX channels
- 96 dimmer channels
- 16 chases can work simultaneously

Operating elements

- Graphical LCD display with softkeys and encoder wheel
- 3 Aux potentiometers
- 2 sections with 24 faders. Each fader can be used for direct access to channel or preset mode. 16 of the 48 faders can be used for chases. All chase faders can be configured to trigger function with the chase flash button.
- 1 masterfader
- 2 submasters
- 96 chases on-board memory
- 200 presets on-board memory

Connectors

- DMX-Out: 5pin, 2 pcs female
- DMX-In: 5pin, 1 pc male
- MIDI In/Out/Thru + link Licon 1
- USB-In/USB-Out for software update and data backup + link Licon 1X
- 6,3 mm stereo jack plug, sound-In
- 6,3 mm stereo jack plug for external trigger

Power Supply

- 115V or 230V factory preset

Available:

Licon FX

- Dimensions: W 706 x H 120,6 x D 456mm
- Weight: 10,2 kg

Licon FX Tourpack contains

- Licon FX, Flightcase, USB-memory stick
- 2 pieces of desk lamps, dustcover
- Dimensions: W 775 x H 220 x D 610 mm
- Weight: 24 kg