



Control Five

Der neue Studio Due Control Five ist programmierbarer DMX Controller, welcher zur Steuerung aller Geräte mit DMX512 Eingang vorgesehen ist. Die einfache Bedienung und die Flexibilität des Controllers zeichnen diese Gerät aus. Mit dem Studio Due Control Five können bis zu 40 Geräte mit bis zu 32 Kanälen gesteuert werden. Jedes Gerät ist frei konfigurierbar in der Anzahl und Anordnung der Kanäle. Alle Kanäle können entweder im 8 oder 16 Bit Modus betrieben werden.

Studio Due Control Five programmable console designed to control any equipment with DMX inputs. The easy use and flexibility of this console are significant advantages. It can control up to 40 fixtures with a maximum of 32 channels each. Each unit is freely configurable both for the number and assignment of the channels. All channels can 8/16 bit resolution.

Ausstattung

- 512 DMX Kanäle
- Bis zu 40 Scanner können mit jeweils maximal 32 DMX Kanälen angesteuert werden (max 512 Kan.).
- Alle Kanäle 8 oder 16 Bit Modus
- 4000 Szenen programmierbar
- 100 unterschiedliche Programme
- 16 Fader für direkten Zugriff
- Für jede Scene Wartezeit und Bewegungszeit programmierbar
- Programmsynchronisation über:
Audio-Eingang
Midi
DMX-In
- Direktzugriff über Taster
- Vorprogrammierte veränderbare Presets für Automatikabläufe
- Programmgeschwindigkeit kann in Echtzeit um 400% verändert werden
- LCD Display mit Funktionstasten
- Netzteil im Lieferumfang enthalten

Features

- 512 DMX channels
- Up to 40 scanners with a maximum of 32 DMX channels each (max 512 Channels).
- all channels 8 or 16 bit resolution
- 4000 scenes
- 100 different programs
- 16 faders for manual control
- Wait time and fade time for each scene programmable
- Programs can be synchronised by
Audio-In
Midi
DMX-In
- Direct access by buttons
- preprogrammed presets can be edited and stored in user
- Speed of Program can be increased or decreased of 400%
- LCD-Display individual function keys
- Power supply included

Control Five

Code
SDC05

Technische Spezifikationen

Stromversorgung	DC 12V - 24V, 0,8A
DMX Ein- / Ausgang	XLR 5 pol
MIDI-In / Out / Thru	DIN 5 pol
Audio-In	Chinch
Maße BxTxH	530 x 220 x 100 mm 19" / 4HE
Gewicht	3,5 kg
Pultleuchte	USB-Anschluß

Technical specifications

Power supply	DC 12V - 24V, 0,8A
DMX In / Out	XLR 5 pin
MIDI-In / Out / Thru	DIN 5 pin
Audio-In	Chinch
Dimensions WxDxH	530 x 220 x 100 mm 19" / 4HU
Weight	3,5 kg
Desklight	USB-connector

Zubehör

Flightcase Control Five **Code** ULCC05

Accessories

Flightcase Control Five **Code** ULCC05