

MIKADO

Lichtstellpult mit Speicherung und Effekten
12 - 24 Kreise



Beschreibung

- 12 Fader in 2 Voreinstellungen oder 24 Fader im erweiterten Modus, jeweils mit Blitztaste und LED.
- 3 Seiten Speicher mit je 12 Submaster Fadern für jede Seite - 36 Speicher.
- Submaster kann als Speicher oder Chaser verwendet werden und bis zu 13 Speicher/Chaser können parallel laufen.
- 3 Voreinstellungen Preset A, Preset B, Grab (momentaner Ausgangswert).
- Add/Solo Taste mit Blitz (Flash) Intensitäts Master.
- Editieren und Voreinstellungen von Speichern mit Kanal-Intensitäts-Anzeigen.
- Manuelle und automatische lichteinbruchsfreie Überblendung.
- Geschwindigkeitskontrolle der Chaser.
- Chaser Effekte inklusive Start/Stop/Step, Wiederholung (random), Schrittzeit, Einzelschritt, Vorwärts, Rückwärts, Schritt (Step) löschen und Schritt hinzufügen.
- Audio Eingang mit Bass Schritt Effekt für Chaser mit Audio Intensität Einsteller.
- Externer Line Eingang 6,3 mm Klinkenbuchse zum Fernsteuern der Schritte eines Chasers.
- DMX512-A Ausgang auf 5-pin XLR Buchse.
- Integriertes Netzteil 230 V +/- 10% - 50/60 Hz.

Lieferung mit :

- 1 Zuleitung (CEE7-7 Stecker) inkl. Schukostecker

Zubehör

- 19" Rack Befestigungs Set. **KIT/FIX/MIK/19**
2 Stück Befestigungswinkel zur Befestigung an der MİKADO. Dies ermöglicht die horizontale oder vertikale Montage in einem 19" Rack.
- Externes Speicher Modul **MEM/EXT/MIK**
Externe Module zum Anschluss an den COMM PORT der MİKADO. Zur Speicherung von bis zu 4 Shows.

Bestellcode

MIKADO

Kenndaten

Stromversorgung : 230 V +/- 10% - 50/60 Hz

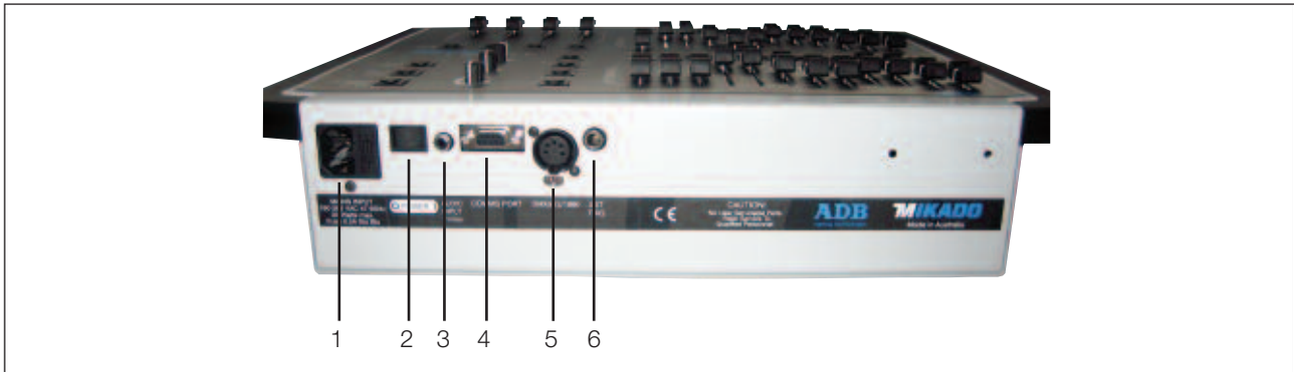
Abmessungen

Breite x Tiefe x Höhe : 438 x 346 x 104 mm

Nettogewicht : 5 kg

Verpackung

Bruttogewicht : 7 kg



Anschlußseite

1. **Einspeisung**
Standard Spannungsversorgungsanschluss Typ IEC320 - C14. Integrierte Sicherung mittels M205 mit 500 mA Sicherung.
2. **Ein-, Ausschalter**
3. **Audio Input**
RCA (phono) Steckverbindung zum Anschluss eines Audio Signals. Das Signal sollte einen Pegel von 1 V RMS (Line Level) haben.
4. **Comm Port**
DE09-S Kontakt zum Anschluss des externen Speichers und zum Firmwareupdate.
5. **DMX**
DMX512-A Anschluss (XLR 5-pin Buchse)
Pin-Belegung:
1: GND
2: DMX-
3: DMX+
4: 2th Data link -
5: 2th Data link +
6. **Remote**
6,3 mm Klinkenbuchse (EXT TRIG) zum Anschluss von Schliebertastern (z.B. Fußschalter) zum Fernsteuern der Schritte eines Chasers.

Die Geräte entsprechen allen zur Anwendung kommenden Europäischen Direktiven und tragen das CE Zeichen.

ADB - Ihr Partner für Licht

Belgium	N.V. ADB-TTV Technologies S.A. (Group Headquarters) Leuvensesteenweg 585, B-1930 Zaventem Tel : +32.2.709.32.11, Fax : +32.2.709.32.80, E-Mail : adb@adblighting.com
France	ADB S.A.S. Sales Office: 92, Avenue Jean Jaurès F-92120 Montrouge Tel : +33.1.41.17.48.50, Fax : +33.1.42.53.54.76, E-Mail : adb.fr@adblighting.com Factory & Group Logistics Centre: Zone industrielle Rouvroy F-02100 Saint-Quentin Tel : +33.3.23.06.35.70, Fax : +33.3.23.67.66.56, E-Mail : adb.fr@adblighting.com