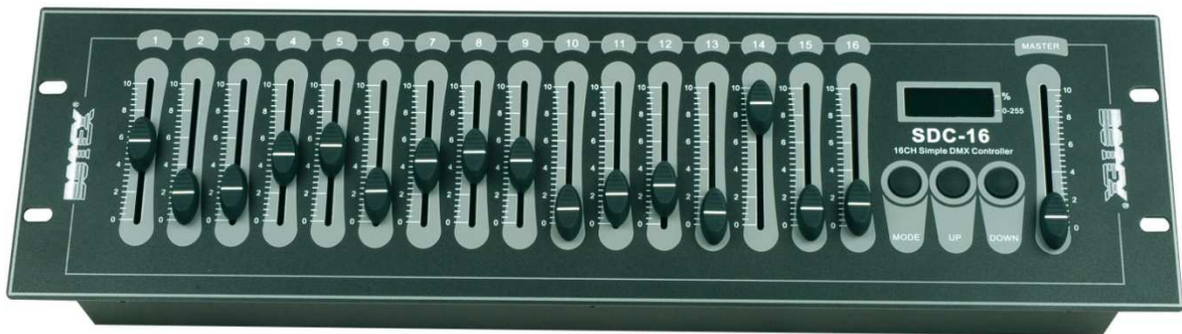


Manual



Controller DMX

SDC-16



Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise.....	3
1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch.....	3
3. Bedienung	5
4. Technische Daten	6



1. Sicherheitshinweise



- Lesen Sie die Sicherheitshinweise, sowie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Beachten Sie die Bedienungsanleitung.
- Um Feuer und Stromschläge zu verhindern, schützen Sie das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit.
- Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie das Gehäuse öffnen.
- Um einen Stromschlag zu vermeiden, sollte die Abdeckung nicht entfernt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.

1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch

Vorsicht bei Hitze und extremen Temperaturen!

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, wo es keinen extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 5°C (41°F) - 35°C (95°F). Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen aus.

Stellen Sie das Gerät immer auf festen Untergrund!

Stellen Sie das Gerät auf einen festen Untergrund, um Vibrationen zu vermeiden.

Benutzen Sie keine chemischen Mittel zur Reinigung!

Metallteile können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Bevor Sie das Gerät säubern, ziehen Sie immer den Netzstecker!

Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert!

Der Benutzer sollte nicht versuchen, das Gerät eigenständig zu warten. Alle Reparaturen und Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

Gehen Sie sorgsam mit dem Netzkabel um!

Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät vom Strom zu trennen! Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Dose.



Sicherheit

Entfernen Sie nicht die Erdung. Diese dient zu ihrer Sicherheit. Wird die Erdung entfernt, kann es zu Stromschlägen kommen.

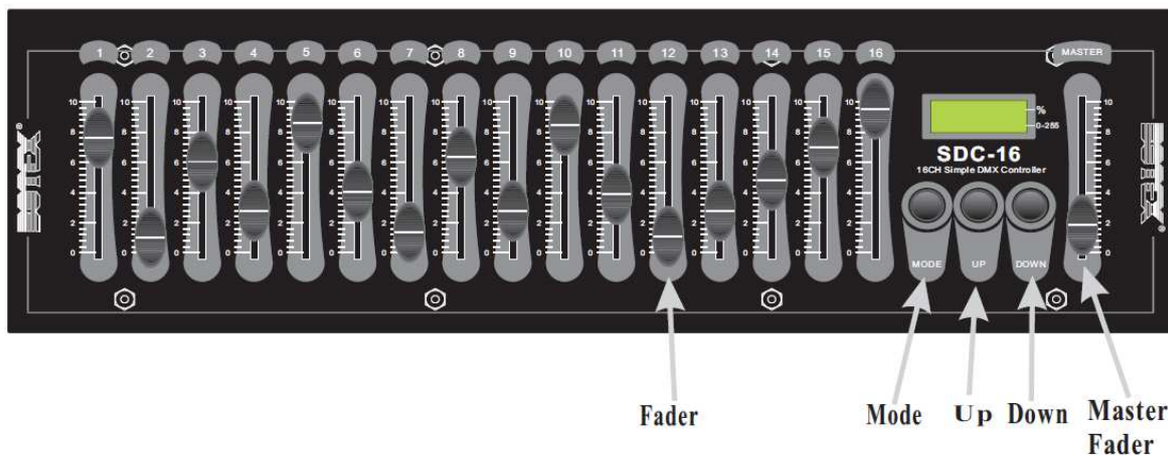
Zubehör

Benutzen sie nur vom Hersteller vorgegebenes Zubehör.

ACHTUNG!

Der Garantieanspruch erlischt bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden. Der Hersteller und Importeur übernimmt für Folgeschäden die daraus resultieren keinerlei Haftung. Nur ausgebildete und unterwiesene Fachkräfte dürfen den korrekten elektrischen Anschluss durchführen. Alle elektrischen und mechanischen Anschlüsse müssen entsprechend der europäischen Sicherheitsnormen montiert sein.

3. Bedienung



1. Wenn sie das Gerät einschalten, wird im Display die Startadresse angezeigt. Dies kann „A001“ sein. Wenn im Display nichts angezeigt wird, überprüfen Sie bitte, ob das Gerät richtig angeschlossen ist.
2. Die voreingestellte Startadresse für die DMX Kanäle ist 1. Um die Startadresse einzustellen, können Sie diese, durch Drücken der „Up“-Taste erhöhen. Wenn Sie die „Up“-Taste für eine Sekunde gedrückt halten erhöht sich diese schneller. Ebenso können sie die „Down“-Taste drücken, um den die Startadresse zu verringern. Wenn Sie die „Down“-Taste für eine Sekunde gedrückt halten verringert sich diese schneller.
Beachte: Wenn Sie die Startadresse verändern möchten, gelangen Sie durch Drücken der „Up“- oder „Down“-Taste in den Einstell-Modus. Die Startadresse kann zweitweise verändert werden. Die Kanäle können, aufsteigend von der Startadresse bedient werden. Die Adresse muss zwischen 1-512 liegen.
3. Durch Bewegen der Kanalfader können Sie den DMX-Wert des Kanals einstellen. Während Sie den Fader bewegen zeigt das Display den DMX-Wert als Dezimalwert an. Wenn Sie den DMX-Wert als prozentualen Wert angezeigt haben möchten, drücken Sie die „Mode“-Taste. Die LED unten rechts im Display erlischt und die LED oben rechts leuchtet auf.
Wenn Sie alle Einstellungen gemacht haben, wird nach 10 Sekunden automatisch die Startadresse im Display angezeigt.
4. Mit Hilfe des Masterfadern können alle 512 DMX-Kanäle gesteuert werden.
Der Ausgangswert kann zwischen 0-255 eingestellt werden. Auch hier hat man die Wahl, ob der DMX-Wert als dezimaler oder prozentualer Wert angezeigt wird. Diese Auswahl kann man durch Drücken der „Mode“-Taste treffen.



4. Technische Daten

Spannungsaufnahme	DC 9V; 300 mA min.
DMX Output	3 pin female XLR
Maße	482x132x80mm
Gewicht	2,3kg





Importeur:

B & K Braun GmbH

Industriestraße 1

D-76307 Karlsbad

www.bkbraun.com

info@bkbraun.com

