

# 18 Colorful Par Lights

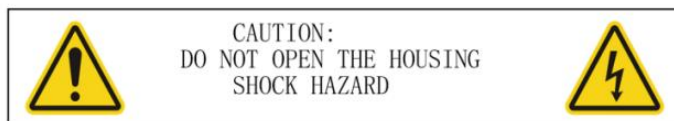
## User Manual



In order to help you become more proficient in using the device faster, please read this user manual carefully before starting it for the first time!

## 1. Precautions for safe use

- (1) The device plug must be plugged into a grounded socket to prevent electric shock and electrical failure.
- (2) The equipment should be kept away from rain and moisture, and there should be no flammable objects around it to reduce the risk of fire or electric shock.
- (3) The equipment should be installed in a well-ventilated area and kept at least 50 cm away from people.
- (4) Before installation or maintenance, be sure to disconnect the power supply of the equipment to ensure safety.
- (5) The equipment should be used in an environment below 40°C and the maximum temperature should not exceed 45°C.
- (6) If the device fails, please stop using it immediately and contact technical support for professional repairs. Do not disassemble it by yourself.
- (7) Staring directly at a strong light source for a long time may cause eye discomfort, so please avoid doing so.
- (8) This lamp is designed for stage effects and is not suitable for daily household lighting.
- (9) During installation, ensure that the bracket screws are firmly fixed to prevent vibration or movement.
- (10) Please have professionals install the device in a place that is out of reach of children to ensure safety.



## 2. Menu operation and function settings



Serial number	MENU	Functional Description
1	<b>A 001</b>	DMX address code setting (001-512)
2	<b>C hnd</b>	6/10CH channel mode selection
3	<b>Auxx</b>	Au01-Au08: 8 fixed color options Au09: Color jump Au10: Color gradient So01: Voice control mode 1 So02: Voice control mode 2
4	<b>St 00</b>	St00: No flicker St01-St16: Strobe; speed from slow to fast
5	<b>SP00</b>	SP01-SP16: Color jump/gradient speed setting; from slow to fast
6	<b>SE01</b>	SE01-SE09: MIC sensitivity setting

7	<b>R 000</b>	Red dimming (000-255)
8	<b>G 000</b>	Green dimming (000-255)
9	<b>B 000</b>	Blue dimming (000-255)
10	<b>U 000</b>	White dimming (000-255)

Operation Instructions: Press the MENU key to cycle through 10 different function effects (refer to the function table) ; press the UP/DOWN key to adjust the value; press the ENTER key to save .

### 3. DMX Channel Table

#### (6CH mode)

Serial Number	Function	Illustrate
CH1	Red Dimming	Red dimming ; linear dimming from dark to bright
CH2	Green Dimming	Green dimming ; linear dimming from dark to bright
CH3	Blue Dimming	Blue dimming ; linear dimming from dark to bright
CH4	White Dimming	White dimming ; linear dimming from dark to bright
CH5	Light Strip Effect	0-255; each value corresponds to an effect; a total of 255 effects
CH6	Light Strip Speed	0-255; Light strip effect speed ; from slow to fast

#### (10CH mode)

Serial Number	Function	Illustrate
CH1	Total Dimming	Total dimming
CH2	Red Dimming	Red dimming ; linear dimming from dark to bright
CH3	Green Dimming	Green dimming ; linear dimming from dark to bright
CH4	Blue Dimming	Blue dimming ; linear dimming from dark to bright
CH5	White Dimming	White dimming ; linear dimming from dark to bright
CH6	Total Strobe	Strobe ; speed from slow to fast
CH7	Macro Function	0 00-003 : CH1-CH6 valid 004-127: 8 fixed color options (brightness controlled by 8CH) 128-169: Color jump (speed controlled by 8CH) 1 70-210 : Color gradient (speed controlled by 8CH) 211-229: Voice control mode 1 (MIC sensitivity is controlled by 8CH) 2 30- 255: Voice control mode 2 (MIC sensitivity is controlled by 8CH)
CH8	Function Speed	Macro function speed/brightness/MIC sensitivity control
CH9	Light Strip Effect	0-255; each value corresponds to an effect; a total of 255 effects
CH10	Light Strip Speed	0-255; Light strip effect speed ; from slow to fast

# 18 Stück Bunte Par Lichter

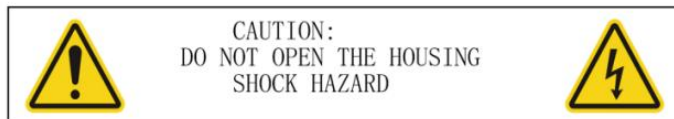
## Benutzerhandbuch



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme sorgfältig durch, damit Sie den Umgang mit diesem Produkt besser erlernen können!

## 1. Vorsichtsmaßnahmen für die sichere Verwendung

- (1) Um einen sicheren Gebrauch zu gewährleisten, muss der Stecker des Geräts in eine geerdete Steckdose eingesteckt werden, um Stromschläge und Stromausfälle zu vermeiden.
- (2) Halten Sie das Gerät von Regen und Feuchtigkeit fern und achten Sie darauf, dass sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe des Geräts befinden, um die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags zu verringern.
- (3) Um den normalen Betrieb des Geräts zu gewährleisten, installieren Sie es bitte in einem gut belüfteten Bereich und achten Sie auf einen Abstand von mindestens 50 cm.
- (4) Vergewissern Sie sich, dass Sie das Gerät aus Sicherheitsgründen von der Stromversorgung getrennt haben, bevor Sie es bedienen oder warten.
- (5) Das Gerät sollte in einer Umgebung unter 40 ° C verwendet werden und die maximale Temperatur sollte 45 ° C nicht überschreiten.
- (6) Wenn das Gerät ausfällt, deaktivieren Sie es bitte sofort und wenden Sie sich an den technischen Support für eine professionelle Reparatur, und zerlegen Sie es nicht selbst.
- (7) Bitte vermeiden Sie es, über einen längeren Zeitraum direkt in eine helle Lichtquelle zu schauen, da dies zu Augenbeschwerden führen kann.
- (8) Bitte beachten Sie, dass diese Leuchte für Bühneneffekte konzipiert ist und nicht für die alltägliche Beleuchtung zu Hause geeignet ist.
- (9) Achten Sie bei der Installation darauf, dass die Halterung sicher mit Schrauben befestigt ist, um Vibratoren oder Bewegungen während des Betriebs zu vermeiden.
- (10) Um die Sicherheit zu gewährleisten, lassen Sie das Gerät von einem Fachmann an einem Ort installieren, der für Kinder nicht zugänglich ist.



## 2. Menübedienung und Funktionseinstellung



Seriennummer	Anzeige	Funktionsbeschreibung
1	<b>A001</b>	Einstellung des DMX-Adresscodes (001-512)
2	<b>Chnd</b>	Auswahl des 6/10-Kanal-Kanalmodus
3	<b>Auxx</b>	Au01-Au08: 8 feste Farboptionen Au09: Farbsprung Au10: Farbverlauf So01: Sprachsteuerungsmodus 1 So02: Sprachsteuerungsmodus 2
4	<b>St00</b>	St00: kein Stroboskop St01-St16: Stroboskop; Geschwindigkeit von langsam bis schnell

5	<b>SP00</b>	SP01-SP16: Einstellung der Geschwindigkeit des Farbwechsels/der Überblendung; langsam bis schnell
6	<b>SE01</b>	SE01-SE09: MIC-Empfindlichkeitseinstellung
7	<b>R000</b>	Rot Dimmen (000-255)
8	<b>G000</b>	Grün Dimmen (000-255)
9	<b>B000</b>	Blau Dimmen (000-255)
10	<b>U000</b>	Weiß Dimmen (000-255)

Bedienungsanleitung: Drücken Sie MENU, um die 10 verschiedenen Funktionseffekte zu durchlaufen (siehe Menü); drücken Sie UP/DOWN, um den Wert einzustellen; drücken Sie ENTER zum Speichern.

#### 4. DMX-Kanaltabelle (6CH-Modus)

<b>Nr.</b>	<b>Funktion</b>	<b>Beschreibung</b>
CH1	Rot Dimmen	Rotes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH2	Grün Dimmen	Grünes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH3	Blau Dimmen	Blaues Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH4	Weiß Dimmen	Weißes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH5	Lichtstreifeneffekt	0-255; jeder Wert entspricht einem Effekt; insgesamt 255 Effekte
CH6	Lichtstreifen Geschwindigkeit	0-255; Geschwindigkeit des Lichtstreifeneffekts; von langsam nach schnell

#### (10CH-Modus)

<b>Nr.</b>	<b>Funktion</b>	<b>Beschreibung</b>
CH1	Gesamtdimmung	Gesamtdimmung
CH2	Rot Dimmen	Rotes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH3	Grün Dimmen	Grünes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH4	Blau Dimmen	Blaues Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH5	Weiß Dimmen	Weißes Dimmen; lineares Dimmen von dunkel nach hell
CH6	Total Strobe	Stroboskop; langsame bis schnelle Geschwindigkeit
CH7	Makrofunktion	000-003: CH1-CH6 sind gültig 004-127: 8 feste Farboptionen (Helligkeit gesteuert durch 8CH) 128-169: Farbsprung (Geschwindigkeit gesteuert durch 8CH) 170-210: Farbverlauf (Geschwindigkeit gesteuert durch 8CH)

		211-229: Sprachsteuerungsmodus 1 (MIC-Empfindlichkeit wird durch 8CH gesteuert) 230-255: Sprachsteuerungsmodus 2 (MIC-Empfindlichkeit wird durch 8CH gesteuert)
CH8	Funktionsgeschwindigkeit	Steuerung der Makrofunktion Geschwindigkeit/Helligkeit/MIC-Empfindlichkeit
CH9	Lichtstreifeneffekt	0-255; jeder Wert entspricht einem Effekt; insgesamt 255 Effekte
CH10	Lichtstreifen Geschwindigkeit	0-255; Geschwindigkeit des Lichtstreifeneffekts; von langsam nach schnell