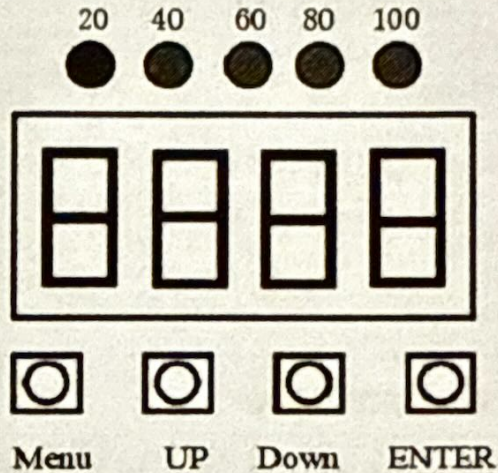


6PCS RGBWAUV 6IN1

USER MANUAL

1. Button Operation



2. Menu Function

MENU	option	Function Description
A001	A001—A512	Address code
Chnd	6CH	6CH mode
	8CH	8CH mode
	10CH	10CH mode
FAIL	BLND	DMX512 Data is not maintained (black field)
	HOLD	DMX512 Data maintained
CL01	CL01—CL32	32 static color mixing modes, color selection by up and down keys Strobe mode St00-St16 after confirmation, adjust by up and down keys
AUTO	AUT0	All effect modes, speed mode SP01-SP16 after confirmation, adjust by up and down keys
	AUT1	Color change auto mode, speed mode SP01-SP16 after confirmation adjust by up and down keys
	AUT2	Gradual change auto mode, speed mode SP01-SP16 after confirmation adjust by up and down keys
	AUT3	Mutation auto mode, speed mode SP01-SP16 after confirmation, adjust by up and down keys
	AUT4	Change color strobe auto mode, speed mode SP01-SP16 after confirmation, adjust by up and down keys
SOUO	SOUO	All sound control mode
	SOU1	Mutation sound mode
	SOU2	Mutation sound mode

	SOU3	Change color strobe sound mode
	D000-255	Total dimmer
	R000-255	Red dimmer
	G000-255	Green dimmer
	B000-255	Blue dimmer
	W000-255	White dimmer
	Y000-255	Amber dimmer
	P000-255	UV dimmer
	S000-255	Strobe speed
	TEST	Color test
	LED ON	Digital display on
	LED OFF	Digital display off
	IRCL ON	Remote control on
	IRCL OFF	Remote control off
VER	V2.0	Number

3. DMX Channel Function

CH	6CH	8CH	10CH
CH1	0-255 red dimmer	0 off, 1-255 total dimmer	0-255 total dimmer
CH2	0-255 green dimmer	0-10 off, 11-255 strobe (from slow to fast)	0-255 red dimmer
CH3	0-255 blue dimmer	0-255 red dimmer	0-255 green dimmer
CH4	0-255 white dimmer	0-255 green dimmer	0-255 blue dimmer
CH5	0-255 amber dimmer	0-255 blue dimmer	0-255 white dimmer
CH6	0-255 UV dimmer	0-255 white dimmer	0-255 amber dimmer
CH7		0-255 amber dimmer	0-255 UV dimmer
CH8		0-255 UV dimmer	0-10 off, 11-255 strobe from slow to fast
CH9			0-9 Closed Light 10-50 Color Mixing Mode (with 10 channels to select color mix) 51-100 Jump Mode (with 10 channels speed adjustment) 101-150 Gradient mode (with 10 channels speed adjustment) 151-200 Mutation Mode (with 10 channels speed adjustment) 201-220 Voice-activated Jump Mode 221-240 Strobe Voice-activated Color Change Mode 241-255 Mutation Voice-activated

CH10		Mode 0-255 speed from slow to fast
------	--	---------------------------------------

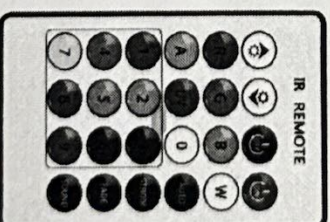
4. Notes on Safe Use:

- ① This fixture should be kept dry and should not be stored in a humid environment.
- ② Intermittent use will effectively extend the life of this fixture.
- ③ Do not use organic solvents to wipe the fixture to avoid damage.
- ④ Do not work in an environment where the temperature exceeds 45°C or more.
- ⑤ When removing this product, please dispose of the bag and box properly do not let children play.
- ⑥ Do not allow the power cord to come into contact with high temperature or sharp objects, and do not pull the power cord to unplug the power cord.
- ⑦ Do not use it under high temperature, high dust and corrosive gases, flammable gases, rainwater and other environments.



Please read this manual carefully before operating this product.

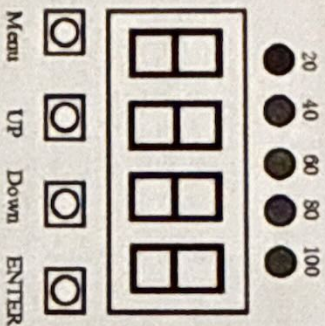
5. Remote Control Function



1. Dimming & Speed, up key.
2. Dimming & Speed, down key.
3. OFF-Closed lights.
4. ON-Turn on the lights.
5. The R, G, B, W, A, UV keys are 6 monochromes.
6. 9 numeric keys for 9 static color mixes (AC 1 to AC 9).
7. 0 key for A001 mode receive mode, up and down keys to select address.
8. AUTO key is the color change mode, up and down keys to select speed.
9. STROBE key is the color selection strobe mode, up and down keys to select speed.
10. FADE key is the gradient mode, up and down keys to select speed.
11. SOUND key is the voice-activated mode, up and down keys to select mode.

6PCS RGBWAUV 6IN1 Batterie mini Par Licht BENUTZERHANDBUCH

1、Taste Bedienung



2、Menü Funktion

MENU	option	Function Description
A001	A001—A512	Addresscode
Chnd	6CH	6CH-Modus
	8CH	8CH-Modus
	10CH	10CH-Modus
FAIL	BLIND	DMXS12 Daten werden nicht gepflegt (schwarzes Feld)
	HOLD	DMXS12 Daten werden beibehalten
CL01	CL01—CL32	32 statische Farbmischmodi, Farbauswahl mit Up- und Down-Tastens Strobo-Modus S000-S116 nach Bestätigung, Einstellung mit Up- und Down-Tasten
AUIT0	AUIT0	Alle Effektmodi, Geschwindigkeitsmodus SP01-SP16 nach Bestätigung
	AUIT1	Farbwechsel-Automodus, Geschwindigkeitsmodus SP01-SP16 nach Bestätigung, Einstellung mit den Auf- und Ab-Tasten

	AUT2	Automatischer Farbwechsel, Geschwindigkeitsmodus SP01-SP16 nach Bestätigung, Einstellung mit den Aufwärts- und Abwärtstasten
	AUT3	Mutationsautomatik, Geschwindigkeitsmodus SP01-SP16 nach Bestätigung, Einstellung mit den Aufwärts- und Abwärtstasten
	AUT4	Farbwechsel-Stroboskop-Automatik, Geschwindigkeitsmodus SP01-SP16 nach Bestätigung, Einstellung mit den Aufwärts- und Abwärtstasten
	AUT5	Alle Tonsteuerungsmodi
SOUO	SOU1	Modus Mutation Sound
	SOU2	Modus Mutation Sound
	SOU3	Farb-Stroboskop-Soundmodus ändern
	SOU4	Gesamtdimmer
NANU	R000-255	Rot dimmen
	G000-255	Grüner Dimmer
	B000-255	Blauer Dimmer
	W000-255	Weißer Dimmer
	Y000-255	Gelber Dimmer
	P000-255	UV-Dimmer
TEST	S000-255	Stroboskop-Geschwindigkeit
		Farb-Test
	ON	Digitalanzeige ein
	OFF	Digitaldisplay aus
IRCL	ON	Fernsteuerung ein
	OFF	Fernsteuerung aus
VER	V2.0	Nummer

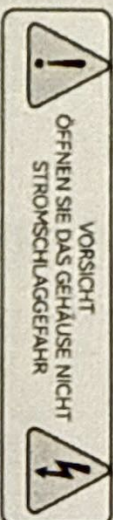
3. Funktion des DMX-Kanals

CH	6CH	8CH	10CH
CH1	0-255 roter Dimmer	0 aus, 1-255 Gesamtdimmer	0-255 gesamtdimmer
CH2	0-255 grüner Dimmer	0-10aus 11-255Stroboskop (von langsam bis schnell)	0-255 roter Dimmer
CH3	0-255 blauer Dimmer	0-255 rot dimmbar	0-255 grüner Dimmer
CH4	0-255 weißer Dimmer	0-255 grün dimmbar	0-255 blauer Dimmer
CH5	0255 bernsteinfarbener Dimmer	0-255 blau dimmbar	0-255 weißer Dimmer
CH6	0-255 uv Dimmer	0-255 weiß dimmbar	0-255 bernsteinfarbener Dimmer
CH7		0-255 bernsteinfarben dimmbar	0-255 uv Dimmer
CH8		0-255 uv dimmer	0-10aus, 11-255 Stroboskop von langsam bis schnell

CH9		0-9 Geschlossenes Licht 10-50 Farbmischmodus (mit 10 Kanälen zur Auswahl der Farbmischung) 51-100 Sprungmodus (mit 10 Kanälen Geschwindigkeitsstellung) 101-150 Verlaufsmodus (mit 10-Kanal-Geschwindigkeit) 151-200 Mutationsmodus (mit 10 Kanal-Geschwindigkeitsanpassungen) 201-220 Sprachaktivierer Sprungmodus 221-240 Strobo Sprachaktivierer Farbwechselmodus 241-255 Mutant Sprachaktivierer Modus
CH10		0-255 Geschwindigkeit (langsam bis schnell)

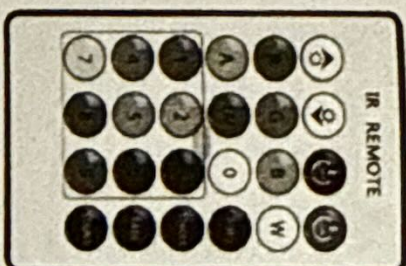
4. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Verwendung:

- ① Diese Lampe sollte trocken aufbewahrt und nicht in einer feuchten Umgebung gelagert werden.
- ② Bei intermittierendem Gebrauch wird die Lebensdauer der Leuchte effektiv verlängert.
- ③ Verwenden Sie keine organischen Lösungsmittel, um die Leuchte abzuwischen, um Beschädigungen zu vermeiden
- ④ Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, in der die Temperatur 45 °C überschreitet.
- ⑤ Wenn Sie dieses Produkt entfernen, entsorgen Sie bitte die Tasche und den Karton ordnungsgemäß und lassen Sie Kinder nicht damit spielen;
- ⑥ Achten Sie darauf, dass das Netzabel nicht mit heißen oder scharfen Gegenständen in Berührung kommt, und ziehen Sie den Netzstecker nicht durch Ziehen am Netzabel heraus;
- ⑦ Verwenden Sie das Gerät nicht bei hohen Temperaturen, hohem Staub, korrosiven Gasen, brennbaren Gasen, Regen usw.



Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.

5. Funktionen der Fernbedienung



1. Dimmen & Geschwindigkeit, Aufwärtstaste
2. Dimmen & Geschwindigkeit, Abwärtstaste
3. OFF geschlossenes Licht
4. ON Licht einschalten
5. Die R-, G-, B-, W-, A-, UV-Tasten sind 6 monochrome
- 6, 9 Zifferntasten für 9 statische Farbmischungen (AC 1..... AC 9)
7. Die Taste 0 ist der Empfangsmodus des A001-Modus, und die obere und untere Taste werden verwendet, um die Adresse auszuwählen
8. Die AUTO-Taste ist der Farbwechselmodus, und die Auf- und Ab-Tasten werden verwendet, um die Geschwindigkeit auszuwählen
9. Die STROBE-Taste ist der Farbauswahl-Strobo-Modus, und die Auf- und Ab-Tasten werden verwendet, um die Geschwindigkeit auszuwählen
10. Die FADE-Taste ist ein Gradientenmodus, und die Auf- und Ab-Tasten wählen die Geschwindigkeit
11. Die SOUND-Taste ist der Sprachsteuerungsmodus, und die Auf- und Ab-Tasten werden im Modus ausgewählt