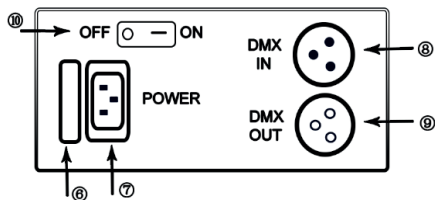


1. MENU 2. UP 3. DOWN 4. ENTER (Confirm button) 5. Display Screen



6. FUSE 7. POWER IN 8. DMX IN 9. DMX OUT 10. Switch

"rSt" is displayed after the power is plugged in and the switch is opened. The moving head light is resetting. Please do not operate.

The step to start the Auto mode:

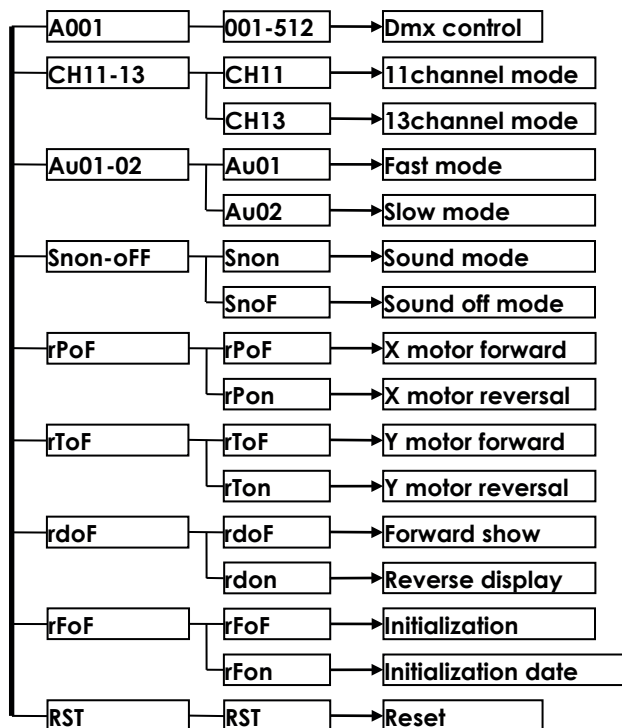
1. Press "MENU" to find "Au01", and press "ENTER".
2. Press "UP" or "DOWN" to select "Au01" or "Au02", and press "ENTER".

The step to start the Sound Active mode:

1. Press "MENU" to find "Snon", and press "ENTER".
2. Press "UP" or "DOWN" to select "Snon", and press "ENTER".



Operate Function:



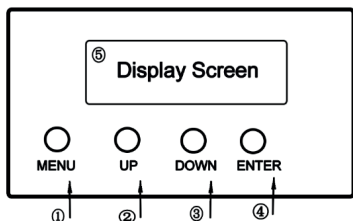
DMX 512 Function:

13 Channel mode

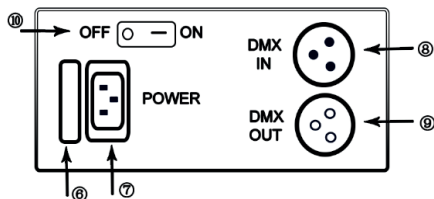
Channel		Function
1	0-255	Level
2	0-255	Level of fine-tuning
3	0-255	Vertical
4	0-255	Vertical of fine-tuning
5	0-255	Speed
6	0-255	Dimming
7	0-255	Strobe
8	0-255	Red dimming
9	0-255	Green dimming
10	0-255	Blue dimming
11	0-255	White dimming
12	0-255	Self-propelled
13	150-250	Reset

11 Channel Mode

Channel		Function
1	0-255	Level
2	0-255	Level of fine-tuning
3	0-255	Vertical
4	0-255	Vertical of fine-tuning
5	0-255	Speed
6	0-255	Dimming
7	0-255	Strobe
8	0-255	Red dimming
9	0-255	Green dimming
10	0-255	Blue dimming
11	0-255	White dimming



1. MENÚ 2. ARRIBA 3. ABAJO 4. ENTRAR (botón de confirmación) 5. Pantalla de visualización



6.FUSIBLE 7.ENTRADA DE ALIMENTACIÓN 8.ENTRADA DMX 9.SALIDA DMX 10.Interruptor

"rSt" se muestra después de conectar la alimentación y abrir el interruptor. La luz del cabezal móvil se está reiniciando. Por favor, no opere.

El paso para iniciar el modo Auto:

1. Presione "MENU" para encontrar "Au01" y presione "ENTER".
2. Presione "ARRIBA" o "ABAJO" para seleccionar "Au01" o "Au02" y presione "ENTRAR".

El paso para iniciar el modo Sound Active:

1. Presione "MENU" para buscar "Snon" y presione "ENTER".
2. Presione "ARRIBA" o "ABAJO" para seleccionar "Snon" y presione "ENTRAR".



Función de operación:



Función DMX 512:

Modo de 13 canales

Channel		Function
1	0-255	Nivel
2	0-255	Nivel de ajuste
3	0-255	Vertical
4	0-255	Vertical de puesta a punto
5	0-255	Velocidad
6	0-255	Atenuación
7	0-255	Estroboscópico
8	0-255	Atenuación rojo
9	0-255	Atenuación verde
10	0-255	Atenuación azul
11	0-255	Atenuación blanco
12	0-255	Autopropulsado
13	150-250	Reiniciar

Modo de 11 canales

Canal		Función
1	0-255	Nivel
2	0-255	Nivel de ajuste
3	0-255	Vertical
4	0-255	Vertical de puesta a punto
5	0-255	Velocidad
6	0-255	Atenuación
7	0-255	Estroboscópico
8	0-255	Atenuación rojo
9	0-255	Atenuación verde