

Technical specifications / Especificaciones Técnicas

Voltage / Voltaje: AC110-220V 50-60HZ
Power supply / Fuente de energía: 30w
Power / Potencia: 12 x 3W led (R,G,B,W)
Material: Plastic / Plástico
Channels / Canales DMX: 8
Size / Tamaño: 13 x 13 x 13 CM



AUDIBAX

Montana 36 mini

Please read the manual before using the product
Por favor, lea el manual antes de usar el producto

On display instructions / Instrucciones en pantalla

1. Display reminder / Recordatorio de pantalla:

When the Montana 36 Mini is connected to power, the red dot in the lower right corner will light up. When connected by DMX, the dot flashes. After 20 seconds without touching the buttons, the screen will turn off until a button is pressed again.

Cuando la Montana 36 Mini esté conectada a la corriente, el punto rojo en la esquina inferior derecha se encenderá. Cuando esté conectada por DMX, el punto parpadeará. A los 20 segundos sin tocar los botones, la pantalla se apagará hasta volver a pulsar un botón.

2. DMX512 address/ Dirección DMX512:

Press the MENU button until it shows d001; press UP or DOWN and select a value between d001 and d512.

Pulse el botón MENÚ hasta que muestre d001; pulse UP o DOWN y seleccione un valor entre d001 y d512.

3. IP address/ Dirección IP:

Press the MENU button until it shows ip.01; press UP or DOWN and select a value between ip.01 and ip.64.

Pulse el botón MENÚ hasta que muestre ip.01; pulse UP o DOWN y seleccione un valor entre ip.01 y ip.64.

4. Automatic program selection / Selección programa automático:

Press MENU, select one of the presets A1/A2/A3/A4/A5, using the UP/DOWN keys. Press ENTER and the screen will flash, then select the speed with UP/DOWN buttons, and press ENTER to save the setting.

A1=Colour Select, A2=Change Color (Jump), A3=Change Color (Fade), A4=Sound Control, A5=Strobe.

Pulse MENÚ, seleccione uno de los presets A1/A2/A3/A4/A5, mediante las teclas UP/DOWN.

Pulse ENTER y la pantalla parpadeará, para que a continuación seleccione la velocidad con los botones UP/DOWN, y pulse ENTER para guardar el ajuste.

A1=Selección de color, A2= Cambio de color (salto), A3= cambio de color (fundido), A4=control por sonido, A5=estrobe.

5. Ajuste Brillo (Dimmer) / Ajuste Brillo (Atenuador):

Press the MENU button, and in the section of each color (R, G, B, W), press UP and DOWN to adjust the brightness. The range is from 0 to 255.

Pulse el botón MENÚ, y en la sección de cada color (R, G, B, W), pulse UP y DOWN para ajustar el brillo. El rango es de 0 a 255.

6. Temperature control / Control de Temperatura:

If the temperature inside the spotlight rises to 70°, the brightness will automatically decrease, and the fan will start to work. Once it drops below 60°, the fan will turn off and the brightness value will be restored.

Si la temperatura en el interior del foco asciende a 70°, el brillo se reducirá automáticamente, y el ventilador comenzará a funcionar. Una vez descienda de 60°, el ventilador se apagará y el valor de brillo se restaurará.

Caution/ Precaución:

When the fixture is in slave mode (in DMX d001~d512 and IP.01~IP.64), it will receive signal from the master fixture or DMX table. When it is working automatically (master), the rest of the devices must be slave.

Cuando el aparato está en modo esclavo (en DMX d001~d512 e IP.01~IP.64), recibirá señal del dispositivo maestro o mesa DMX. Cuando está funcionando en automático (maestro), el resto de dispositivos deben estar en esclavo.

Channel / Canal	Value / Valor	Description / Descripción
CH1	0-10	Off / Apagado
	11-50	A1 Color selection/ Selección de color
	51-100	A2 Color change (jump) / Cambio de color (salto)
	101-150	A3 Color change (gradual) / Cambio de color (gradual)
	151-200	A4 Sound control / Control por sonido
	201-255	A5 Strobe (Flash) / Estrobo (Flash)
CH2	0-39	Automatic color change / Cambio de color automático
	40-49	02 – Red / Rojo
	50-59	03 – Green / Verde
	60-69	04 – Blue / Azul
	70-79	05 – Yellow / Amarillo
	80-89	06 – Cyan / Cian
	90-99	07 – Purple / Morado
	100-109	08 – White / Blanco
	110-119	09 – Red/Green / Rojo/verde
	120-129	10 – Red/Blue / Rojo/azul
	130-139	11 – Red/White / Rojo/blanco
	140-149	12 – Green/Blue / Verde/azul
	150-159	13 – Green/Blanco / Verde/blanco
	160-169	14 – Blue/White / Azul/blanco
	170-179	15 – Red/green/White / Rojo/verde/blanco
	180-189	16 – Red/blue/white / Rojo/azul/blanco
	190-199	17 – Green/blue/White / Verde/azul/blanco
200-209	18 – Red/green/blue / Rojo/verde/azul	
210-255	19 – Red/green/White / Rojo/verde/azul/blanco	
CH3	0-255	Speed adjustment (combined with CH1) / Ajuste de velocidad (combinado con CH1)
CH4	0-255	Master dimmer (combined with CH5.CH6.CH7.CH8.) / Atenuador maestro (combinado con CH5.CH6.CH7.CH8.)
CH5	0-255	Red dimmer / Atenuador Rojo (0-255)
CH6	0-255	Green dimmer / Atenuador Verde (0-255)
CH7	0-255	Blue dimmer / Atenuador Azul (0-255)
CH8	0-255	White dimmer / Atenuador Blanco (0-255)