

**9 Channel DMX Mode / Modo 9 Canales DMX:**

Channel/ Canal	Function / Función	Description / Descripción
1	Pan/ Giro Horizontal	0-255
2	Tilt / Giro Vertical	0-255
3	Color	
	0-139	Colour selection / Selección de Color
	140-255	Automatic Color Change, from slow to fast / Cambio de Color Automático, de lento a rápido
4	Gobo	
	0-63	Fixed Gobo / Gobo Fijo
	64-127	Gobo Pattern Selection / Selección de Patrón de Gobo
	128-255	Automatic Pattern Change, slow to fast / Cambio de Patrón Automático, lento a rápido
5	Strobe / Estroboscópico	0-255
6	Dimmer / Atenuación	0-255
7	Turning speed / Velocidad de Giro	0-255
8	Auto Mode / Modo Auto	0-255 Up – Normal Spin, Down – Reverse Spin / Arriba – Giro Normal, Abajo – Giro inverso
9	Reset / Reinicio	250-255 (5 seconds/segundos)

**SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES**

Voltage / Voltaje: AC110-220V, 50-60HZ

Power supply / Fuente de energía: 80W

Power / Potencia: 60W LED White/Blanco

Gobos: 8 gobos

Color: 8 colours/colores

DMX Channels / Canales DMX: 9/11CH

Operation / Funcionamiento: DMX, Auto, Sonido, Maestro-esclavo / DMX, Auto, Sound, Master-slave

Tilt / Giro vertical: 540°

Pan / Giro horizontal: 270°



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

**Manual operation / Funcionamiento Manual:**

Addr	A001-A512	DMX address selection / Selección de dirección DMX
CHnd	11CH	11 channel mode / Modo 11 canales
	9CH	9 channel mode / Modo 9 canales
SLnd	MAST	Master mode / Modo maestro
	SL 1	DMX512 mode / Modo DMX512
	SL 2	Slave mode / Modo Esclavo
SHnd	SH 0	Effect 0(Recommended) Efecto 0(Recomendado)
	SH 1	Effect / Efecto 1
	SH 2	Effect / Efecto 2
	SH 3	Effect / Efecto 3
Soud	on	Sound Activated Control / Control por Sonido Activado
	oFF	Sound Control Off / Control por Sonido Desactivado
SEnS	0-99	Adjust the sensitivity to Sound / Ajustar la sensibilidad al Sonido
bLAnd	bLAc	No DMX, zero values / Sin DMX, valores a cero
	Auto	No DMX, auto mode / Sin DMX, modo automático
	Soun	No DMX, sound mode / Sin DMX, modo sonido
	HoLd	No DMX, last recorded value / Sin DMX, ultimo valor registrado
LEd	OFF	Display off after 5 seconds / Apagar pantalla tras 5 segundos
	ON	Display on / Pantalla encendida
dISP	no	Invert display / Invertir pantalla
	YES	Normal display / Pantalla normal
rPAN	no	Normal rotation X axis / Rotación normal Eje X
	YES	Inverted rotation X axis / Rotación invertida Eje X
rTil	no	Normal rotation Y axis / Rotación normal Eje Y
	YES	Inverted Rotation Y Axis / Rotación Invertida Eje Y
REST	YES	System Reset / Reseteo del Sistema

**11 DMX Channels mode: / Modo 11 Canales DMX:**

Channel / Canal	Function / Función	Description / Descripción
1	Pan / Giro Horizontal	0-255
2	Pan Fine/ Giro Horizontal Fino	0-255
3	Tilt / Giro Vertical	0-255
4	Tilt Fine / Giro Vertical Fino	0-255
5	0-139	Colour selection / Selección de Color
	140-255	Automatic Color Change, from slow to fast / Cambio de Color Automático, de lento a rápido
6	0-63	Fixed Gobo / Gobo Fijo
	64-127	Selección de Patrón de Gobo / Selección de Patrón de Gobo
	128-255	Automatic Pattern Change, slow to fast / Cambio de Patrón Automático, lento a rápido
7	Strobe / Estroboscópico	0-255
8	Dimmer / Atenuación	0-255
9	Turning speed / Velocidad de Giro	0-255
10	0-59	Operation through the rest of the channels / Funcionamiento mediante el resto de canales
	60-84	Auto mode / Auto Modo 3
	85-109	Auto mode / Auto Modo 2
	110-134	Auto mode / Auto Modo 1
	135-159	Auto mode / Auto Modo 0
11	160-184	Sound mode / Sonido Modo 3
	185-209	Sound mode / Sonido Modo 2
	210-234	Sound mode / Sonido Modo 1
	235-255	Sound mode / Sonido Modo 1
	Reset / Reinicio	250-255 (5 seconds/segundos)