

4 Channel

No.	Function	Description
1CH	R dimming	R dimming, linear dimming, from dark to bright
2CH	G dimming	G dimming, linear dimming, from dark to bright
3CH	B dimming	B dimming, linear dimming, from dark to bright
4CH	W dimming	W dimming, linear dimming, from dark to bright

Technical Parameters:

Input voltage: ac90-220v 50-60hz

Power:120w

Light source: 27PCS*8W four in one lamp bead

Channel: 4/8 ch

Control mode: DMX512, voice control, self-walking, master-slave



**DALLAS 162
RGB**

Please read the manual before using the product

DMX 512 Channel Description

No.	Display	Function Description
1	d001	Address code (001–512)
2	8Ch 4Ch	8、4 channel selection
3	Au01 ----- Au08 Au09 Au10 So01 So02	Au01- Au08 Fixed color selection Au09 Jump Au10 Gradient So01 Sound 1 So02 Sound 2
4	St00 St01 ----- St16	St00 No strobe St01-St16 Strobe from slow to fast
5	SP00 SP01 ----- SP16	SP00 SP01-SP16 Auto speed from slow to fast
6	r255	Red color selection (000–255)
7	G255	Green color selection (000–255)
8	b255	Blue color selection (000–255)
9	u255	White color selection (000–255)

8 Channel

No.	Function	Description
1CH	Total dimming	R;G;B;W total dimming, linear dimming, from dark to bright
2CH	R dimming	R dimming, linear dimming, from dark to bright
3CH	G dimming	G dimming, linear dimming, from dark to bright
4CH	B dimming	B dimming, linear dimming, from dark to bright
5CH	W dimming	W dimming, linear dimming, from dark to bright
6CH	Total strobe	R;G;B;W total strobe, from slow to fast
7CH	Function selection	0–3: DMX channel control; 4–127: 8 fixed color 128–169: jump; 170–210: gradient; 211–229: sound 1; 230–255: sound 2;
8CH	Function speed	Function speed, from slow to fast

4 Canales

No.	Función	Descripción
1CH	Atenuación R	Atenuación R, atenuación lineal, de oscuro a brillante
2CH	Atenuación G	Atenuación G, atenuación lineal, de oscuro a brillante
3CH	Atenuación B	Atenuación B, atenuación lineal, de oscuro a brillante
4CH	Atenuación W	Atenuación W, atenuación lineal, de oscuro a brillante

Especificaciones:

Voltaje de entrada: ac90-220v 50-60hz

Potencia: 120w

Fuente de luz: 27PCS * 8W cuatro en una lámpara

Canal: 4/8 canales

Modo de control: DMX512, control de voz, auto-caminar, maestro-esclavo



DALLAS 162 RGBW

Por favor, lea el manual antes de usar el producto

Descripción del canal DMX 512

No.	Pantalla	Descripción de Funciones
1	d001	Código de dirección (001–512)
2	8Ch 4Ch	8, selección de 4 canales
3	Au01 ----- Au08 Au09 Au10 So01 So02	Au01- Au08 Selección de color fijo Salto Au09 Gradiente Au10 So01 Sonido 1 So02 Sonido 2
4	St00 St01 ----- St16	St00 Sin luz estroboscópica St01-St16 Estroboscópico de lento a rápido
5	SP00 SP01 ----- SP16	SP00 SP01-SP16 Velocidad automática de lento a rápido
6	r255	Selección de color rojo (000-255)
7	G255	Selección de color verde (000–255)
8	b255	Selección de color azul (000-255)
9	u255	Selección de color blanco (000-255)

8 Canales

No.	Función	Descripción
1CH	Atenuación total	R;G;B;W oscurecimiento total, oscurecimiento lineal, de oscuro a brillante
2CH	Atenuación R	Atenuación R, atenuación lineal, de oscuro a brillante
3CH	Atenuación G	Atenuación G, atenuación lineal, de oscuro a brillante
4CH	atenuación B	Atenuación B, atenuación lineal, de oscuro a brillante
5CH	Atenuación W	Atenuación W, atenuación lineal, de oscuro a brillante
6CH	Estroboscópico total	R;G;B;W luz estroboscópica total, de lento a rápido
7CH	Selección de función	0–3: Control de canal DMX; 4–127: 8 colores fijos 128–169: saltar; 170–210: gradiente; 211-229: sonido 1; 230–255: sonido 2;
8CH	Velocidad de función	Velocidad de función, de lento a rápido