

PÓLIZA DE GARANTÍA

PRODUCTO: BARRA LED PARA EXTERIOR
 MODELO: S-BAR24WP
 MARCA: SCHALTER

El producto que usted ha adquirido cuenta con una garantía de 3 meses por defectos de fabricación, a partir de la fecha de adquisición otorgada por: Schalter Communications, S.A. DE C.V.

CONDICIONES

1. Para hacer efectiva esta garantía, usted debe presentar la póliza de garantía debidamente llenada y sellada por la tienda o unidad vendedora junto con el producto.
2. La empresa se compromete a reparar todo el producto o a cambiar las piezas y componentes defectuosos que se llegaran a requerir, sin ningún cargo para el consumidor, incluyendo la mano de obra, siempre y cuando la falla sea atribuible a algún defecto de fabricación.
3. Los gastos de transportación derivados del cumplimiento con esta póliza dentro de la red de servicio corren sin ningún cargo para el consumidor.
4. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días hábiles contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía; transcurrido este término Schalter

Communications, S.A. DE C.V. procederá a efectuar el cambio por un producto nuevo o equivalente.

5. Se pueden adquirir refacciones y partes en los talleres de servicio :
 Schalter Communications, S.A. de C.V.
 Av. Colón #206 Int. L-9
 Col. Centro, Monterrey, N.L.
 C.P. 64000

ESTA GARANTÍA NO SERÁ VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS

1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
2. Cuando el producto no se haya utilizado de acuerdo al instructivo del que se acompaña el producto adquirido.
3. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas ajenas a Schalter Communications, S.A. DE C.V.

En caso de extravío de la póliza de garantía, se puede solicitar la reposición en la tienda donde adquirió el producto.

IMPORTADO POR:
 SCHALTER COMMUNICATIONS S.A. DE C.V.
 AV. COLÓN #206 INT. L-9
 COL. CENTRO
 MONTERREY, NUEVO LEÓN, C.P. 64000
 RFC: SCO100310QS4

CENTRO DE ATENCION A CLIENTES
 Tel: 8184009000 (Monterrey)

MANUAL DE USUARIO LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO **S-BAR24WP**

BARRA LED 24x6w RGBW PARA EXTERIOR



HECHO EN CHINA
 MADE IN CHINA



Importado por:
 Schalter Communications S.A. de C.V.
 Av. Colón #206 Int. L-9, Col. Centro
 Monterrey, Nuevo León, C.P. 64000
 RFC: Sco100310qs4

Por favor lea cuidadosamente este manual antes de hacer uso de su equipo.

⚠ Conserve este manual para futuras referencias. ⚠

Especificaciones

Voltaje: AC90-240V, 50/60Hz

Fuente de luz: 24x6W RGBW 4 en 1 LED

Potencia: 140w

Modo de control: DMX512 (Master-Slave), audio ritmico, automático.

Canal DMX: 8CH

Temperatura de funcionamiento: -40oC-50oC

IP: IP65

Peso:4.5KG

Material: Carcasa de aleación de aluminio

Medidas: 107 x 28,5 x 38 CM

Especificaciones

En el modo de dirección 001, pulse la tecla de menú (A) durante 3 segundos para entrar en la consola y ajustar el modo SET actual. El parpadeo indica que no hay señal DMX512. Después de encender el panel de control, ajuste los parámetros actuales que desee, presione la tecla (B) para guardar los parámetros actuales de ajuste y este parpadeará. Cuando el maestro-esclavo de la consola está desconectado, tome la corriente ajustada como el maestro, presione la tecla (A) para cambiar al modo SET, presione la tecla (B) para recibir automáticamente el valor del parámetro actual enviado por el maestro y guardarlo, y luego guardarlo automáticamente después de 5S, y presione la tecla (A) durante 3 segundos para salir.



A



B

001	001-512	Address
M00	00 - 10	Mode choose
	00	Dimmer
	01	Red
	02	Green
	03	Blue
	04	Red-green
	05	Green-blue
	06	Red-blue
	07	Red-green-blue
	08	Gradual change
	09	Pluse change
010	Jump change	
S00	00-99	Strobe speed
P00	00-99	Function mode speed
R00	00-99	Manual mode (red)
G00	00-99	Manual mode (green)
B00	00-99	Manual mode (blue)
W00	00-99	Manual mode (white)

Maestro/Esclavo

Dos o más luces del mismo tipo se conectarán con cables de señal de 3 núcleos, y cualquier anfitrión se establecerá como programa de demostración o cambio y salto gradual, y otras lámparas se establecerán como dirección de recepción 001. Si la pantalla parpadea, no hay señal. Si no parpadea, hay señal DMX512.

CHANNEL	CHANNEL VALUE	FUNCTION
CH 1	0	Dimmer
	1-255	From dark to light gradual
CH 2	0	Strobe
	1-255	From slow to fast
CH 3	0-29	Function mode(choose color)
	30-39	Red
	40-49	Green
	50-59	Blue
	60-69	Red-green
	70-79	Green-blue
	80-89	Red-blue
	90-99	Red-green-blue
	100-149	Gradual change
	150-199	Pluse change
200-255	Jump change	
CH 4	0-255	Function mode speed
CH 5	0-255	Red
CH 6	0-255	Green
CH 7	0-255	Blue
CH 8	0-255	White