

PÓLIZA DE GARANTÍA

PRODUCTO: PAR LED 18X18 RGBWY+UV
 MODELO: S-PAR18X18
 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:
 Importador y Exportador Crown S.A. De C.V.
 Piña #264
 Col. Nueva Santa Maria
 Azcapotzalco, Ciudad De Mexico, Cp 02800
 Rfc: Iec141020q36

CENTRO DE ATENCION A CLIENTES
 Tel: 8184009000 (Monterrey)

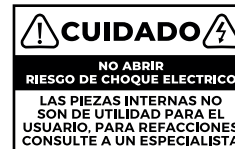
MANUAL DE USUARIO LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO

S-PAR18X18

Par LED 18X18 RGBWY+UV



HECHO EN CHINA
 MADE IN CHINA



Importado por:
 Importador y Exportador Crown SA de CV
 Piña #264, Col. Nueva Santa Maria
 Azcapotzalco, Ciudad de Mexico, C.P. 02800
 RFC: IEC141020Q36

⚠ Conserve este manual para futuras referencias. ⚠

⚠ Conserve este manual para futuras referencias. ⚠

No	Show	Function
1	A001	10 Channel address (001-512) B, C Key to add and subtract address code values
2	D001	6 Channel address (001-512) B, C Key to add and subtract address code values
3	CC 00	7 Color jump to change (01-99) B, C Key change jump speed
4	EE 00	7 Color gradient to change (01-99) B, C Key remind gradient, pluse variable speed
5	FF 00	7 Color pulse to change, (01-99) B, C Key change combination change speed
6	BEBF	Seven colors sound change
7	R220	Red color (00-255) B, C Key change choose color
8	G220	Green color (00-255) B, C Key change choose color
9	B220	Blue color (00-255) B, C Key change choose color
10	W220	White color (00-255) B, C Key change choose color
11	Y220	Yellow color (00-255) B, C Key change choose color
12	P220	UV color, (00-255) B, <input type="checkbox"/> C Key change choose color

Función DMX 6/10 CH

No	Function	Description
Channel 1	Tuned light	R, G, B, W Tuned light, The linear dimming from dark to bright
Channel 2	Dimmer	R, G, B, W Dimmer, From slow to fast
Channel 3	Function choose	0-50: DMX 8 channel control; 51--100: Jump; 100-150: Gradient; 151-200: Pluse 201-255: Sound
Channel 4	Function speed	Function speed, From slow to fast
Channel 5	R dimmer	R dimmer, The linear dimming, from dark to bright
Channel 6	G dimmer	G dimmer, The linear dimming, from dark to bright
Channel 7	B dimmer	B dimmer, The linear dimming, from dark to bright
Channel 8	W dimmer	W dimmer, The linear dimming, from dark to bright
Channel 9	Y dimmer	Y dimmer, The linear dimming, from dark to bright
Channel 10	P dimmer	P dimmer, The linear dimming, from dark to bright

No	Function	Description
Channel 1	R dimmer	R dimmer, The linear dimming from dark to bright
Channel 2	G dimmer	G dimmer, The linear dimming from dark to bright
Channel 3	B dimmer	B dimmer, The linear dimming from dark to bright
Channel 4	W dimmer	W dimmer, The linear dimming from dark to bright
Channel 5	Y dimmer	Y dimmer, The linear dimming from dark to bright
Channel 6	P dimmer	P dimmer, The linear dimming from dark to bright