



TR-V6

16 Channels & 10 Groups

分组分频引闪器

16 Canales / 10 Grupos



NOTAS DE SEGURIDAD

Estimado cliente:

Le agradecemos que haya adquirido uno de nuestros productos a través del canal oficial www.jinbei-calor.es o mediante uno de nuestros distribuidores autorizados o centros Jinbei. Por favor, lea la información contenida en este manual detenidamente y consérvela en un lugar al que pueda recurrir para futuras consultas.



Mantenga alejada la unidad TR-V6 de cualquier entorno donde cualquier gas o líquido inflamable pueda establecer contacto con este producto.



Aleje el disparador TR-V6 de cualquier fuente de radiación electromagnética de cierta potencia ya sea de forma directa o indirecta.



Evite las zonas húmedas donde la temperatura pueda cambiar rápidamente, para evitar la formación de acumulación de humedad por condensación.



Evite el contacto y por supuesto no inserte piezas o elementos metálicos en estos equipos.



Seque sus manos antes de manejar el equipo ya que el manejo de estos aparatos con manos húmedas puede ser peligroso tanto para el equipo como para usted.



Por favor, bajo ningún concepto intente reparar por sí mismo estos equipos. Si tiene algún problema contacte con su vendedor o directamente con rma@jinbei-calor.es



Por favor, evite disparar a distancias excesivamente cortas sus flashes tanto a personas como a animales ya que la intensa luz puede provocar estampidas, heridas y daños de seriedad.



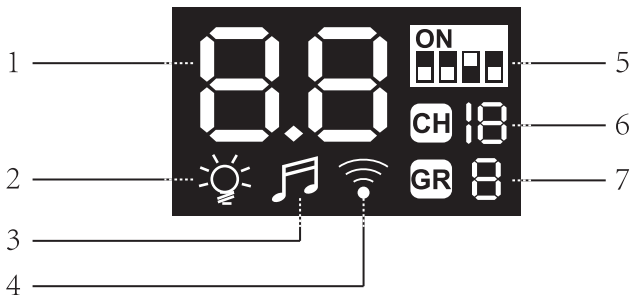




Indicador radio

CM

MY



1) Valor de potencia

Rango de ajuste: 1.0 to 9.0 

(Valor mínimo de salida 1.0, máximo valor de salida 9.0)


Micro ajuste: pulsación corta para ajustar el valor 0.1 paso

Macro ajuste: pulsación larga para ajustar valor 1.0 paso



2) Luz de modelado:  Pulsación corta para encender o apagar



3) Pitido:  Pulsación larga para encender o apagar el pitido




4) Los datos de Grupo se envían automáticamente:



Pulsación larga del botón "CH", tras lo que el icono parpadea en la pantalla

Presionar para elegir valor entre **!** o **0**  

! - Cuando el Canal es cambiado, se reenvían los datos almacenados a todos los flashes bajo el mismo canal. Los datos de grupo se envían automáticamente. Se muestra el icono 

0 - Apaga esta función.




5) Canal



Corresponde al valor de canal seleccionado. Cuando se usa un receptor TR-V6 el canal ha de ser el mismo tanto en emisor como en receptor y de esta forma el disparador podrá hacer saltar la luz del flash.


6) Canal



Al pulsar brevemente  el icono parpadeará   para aumentar o disminuir el valor de canal respectivamente. **CH 18**
CH00 a CH15, total 16 Canales.

7) Icono de Grupo:



presionar brevemente  y el icono de grupo parpadeará. Puede aumentar o disminuir el valor con los botones   Grupos: 0 / A - I. 10 total.

Cuando el emisor y receptor se encuentran en el mismo canal y diferente grupo, las unidades del mismo grupo pueden ser manejadas independientemente. El número de unidades por grupo es ilimitado.

FICHA TÉCNICA

Modelo: TR-V6 (1.06.021701)

Frecuencia de radio: 2.4 GHz

Alcance: 300 m (distancia de trabajo efectiva 100 m)

Canales CH: CH00 - CH15 (en el rango efectivo, hasta 16 zonas pueden trabajar al mismo tiempo, sin interferencias de unas con las otras.

Grupos GR: 0 / A / B / C / D / E / F / G / H / I

(En el mismo canal, 10 grupos pueden ser controlados independientemente, el número de flashes de cada grupo es ilimitado).

Luz de modelado: Encendida / Apagada

Avisador acústico: Encendido / Apagado

Velocidad sincronización: Canon y Sony 1/250s o menos. Nikon 1/320s o menos

Alimentación: 2 x 1,5 V AAA pila alcalina o recargable

Horas de trabajo continuada: > 110 h

Dimensiones emisor: 78 (L) x 49 (A) x 38 (H) mm

Peso del emisor: 0,08 kg

Dimensiones receptor: 58 (L) x 31 (A) x 25 (H) mm

Peso del receptor: 0,02 kg



Tel: +34 633 464 077
www.jinbei-calder.es
ventas@jinbei-calder.es