

Cactus®



NOVEDAD

FLASH INALÁMBRICO RF60X

¡X como eXtremadamente rápido! El flash inalámbrico RF60X es el sucesor del aclamado RF60, un flash compacto universal que lleva integrado un transceptor (transmisor-receptor) – “TRES EN UNO” que ahora viene con una capacidad de recarga de 1,92 segundos. Gracias al transceptor integrado, el RF60X recibe las señales desde un disparador de flash remoto y efectúa disparos, sin tener que acoplar un receptor externo al flash. Cuando se usa en combinación con el Cactus V6 II o el V6 IIs, se pueden ajustar de manera remota tanto los niveles de potencia como los de zoom y permitiendo incluso la sincronización de alta velocidad (HSS/FP).

Además, y debido al transceptor integrado, también funciona como unidad de control para controlar otros RF60. Si acopla un RF60 a una cámara, puede controlar de manera remota otros RF60 sin necesidad de usar un disparador.



CACTUS V6 II & IIS , TRANSCHEPTOR DE FLASH INALÁMBRICO

La segunda generación del primer transceptor inalámbrico a nivel mundial apto para todas las marcas – los dispositivos vendrán ahora, ¡con sincronización de alta velocidad (HSS)!

De igual manera como el V6 controla simultáneamente flashes externos de diferentes marcas como Canon, Fujifilm, Nikon, Olympus, Panasonic o Pentax con control de potencia a distancia, la nueva generación dispone ahora del modo HSS/FF para las mismas marcas. Esta función, única a nivel mundial, concede al fotógrafo una flexibilidad jamás soñada. Se acabó la restricción de utilizar solo flashes de la misma marca que la cámara para poder ser empleados fuera de ella.

CACTUS V6, TRANSEPTOR DE FLASH INALÁMBRICO



El Cactus V6 es el primer transeptor (transmisor-receptor) de flash in-alámbrico multifunción del mundo que funciona con cualquier cámara (con una zapata estándar o puerto sincro de PC) y que puede controlar flashes externos de diferentes marcas, con control de potencia a distancia de los flashes de sistema Canon, Nikon y Pentax al mismo tiempo.

Actualmente, más de 30 modelos de flashes populares de las marcas Metz, Canon, Nikon, Pentax, Nissin, Sigma, Olympus, etc, se han tenido en cuenta y se han preinstalado en el V6. Seleccionando el modelo preinstalado en el Cactus V6, el fotógrafo controla de manera remota el disparo del flash del modelo seleccionado a través del Cactus V6.

El V6 también puede funcionar con aquellos modelos de flashes que no están incluidos en la lista de perfiles, ya que puede aprender sus perfiles (ver la nota de compatibilidades)

CACTUS LV5 DISPARADOR LÁSER



El Cactus LV5 es un disparador laser que permite realizar fotografías de alta velocidad y captar imágenes de naturaleza. Tanto si está interesado en capturar preciosas gotas de agua, las expresiones faciales de los atletas cuando alcanzan la meta o los movimientos espontáneos de los animales salvajes, con el disparador láser LV5 puede llegar a conseguir imágenes inolvidables con facilidad.

CACTUS V5, TRANSCPTOR DE FLASH INALÁMBRICO



- Radiofrecuencia: 2.4 GHz
- 16 canales
- Sincronización hasta 1/1.000s, según limitaciones de la cámara
- Compatible con las cámaras DSLR y SLR con zapata estándar ISO y con conexión mediante puerto de sincronización
- Compatible con flashes portátiles y flashes de estudio
- Indicador batería baja
- Distancia máxima efectiva: 100m
- Temperatura de trabajo: -20°C to +50°C
- Tensión de la cámara soportada: hasta 6 V
- Tensión del flash soportada: hasta 300 V
- Dimensiones: 82mm (L) x 70mm (W) x 37mm (H)
- Peso: 58g



CACTUS V5 DUO, TRANSCPTORES DE FLASH INALÁMBRICOS

ACCESORIOS



CACTUS CB-60 SOFTBOX

La ventana plegable Cactus CB-60 no solamente proporciona una luz suave y difusa, sino que además es muy ligera y de fácil transporte, y lo más importante, cambia la manera en la que hasta ahora se habían montado los flashes portátiles.

Usando un diseño de pinza, se acopla al cabezal del flash eliminando la presión del soporte del pie de la zapata. Además, añade seguridad adicional usando un pivote en lugar de la pequeña rótula que otras ventanas plegables utilizan. Su forma compacta es ideal para los usuarios de los flashes portátiles, que a menudo tienen que usarla fuera del estudio.



EL KIT DE TAPAS DIFUSORAS DC-60

Es un accesorio imprescindible para el RF60. Portátiles y muy versátiles, eliminan la iluminación fuerte y las sombras y otorgan a las fotos un aspecto muy natural.



LA BATERÍA CACTUS EP-1

Diseñada como fuente de alimentación del flash inalámbrico RF60. Con ocho pilas AA, acorta el tiempo de carga a 2 segundos a máxima potencia y soporta un mayor número de disparos por carga.

También funciona con: Canon 600EX-RT, 580 EXII, 580EX y otros modelos que lleven el mismo tipo de conector



CABLES CACTUS

- Para disparador.
- Cables con adaptador.
- Cables sincro.