

X-TTL

¡TTL sin ataduras! ... Y TOTALMENTE GRATIS

¡Disponible! Descárguese GRATIS la actualización de firmware de los Cactus V6 II y V6 IIs . Si es usuario de cámaras Fujifilm, Sigma y Sony, con el nuevo firmware podrá disfrutar de la sincronización TTL de alta velocidad de manera inalámbrica y en combinación con dispositivos de otras marcas

Hong Kong, 16 de Junio 2017 - Ya está disponible la actualización de firmware X-TTL para los sistemas Fujifilm, Sigma y Sony. Disfrute de la sincronización TTL inalámbrica en todos sus dispositivos, sin importarle la marca de su flash.

Para poder disfrutar de esta actualización, completamente gratuita, puede descargarse el último "Cactus Firmware Updater"¹ y elegir de entre las actualizaciones disponibles la que necesite. El nuevo firmware es específico para cada sistema, teniendo que elegir la marca que necesita (Canon, Fujifilm, Nikon, Olympus, Panasonic, Pentax y Sigma,...).

Por el momento se ha lanzado la actualización para los usuarios de las marcas Fujifilm, Sigma y Sony, pero pronto le seguirán las demás.

Una vez instalado, el V6 II o el V6 IIs se transformará en un transceptor de flash TTL inalámbrico, capaz de enlazar con dispositivos de diferentes marcas. Podrá también apoyar la sincronización de alta velocidad (HSS/ FP) entre los mismos dispositivos y será posible dirigir la potencia y el control de zoom de esos flashes. Todo al mismo tiempo. ²

Características claves

1. **Control sobre el zoom y la potencia** en todos los cruces entre marcas con HSS/FP para flashes² Canon, Fuji, Nikon, Olympus, Panasonic, Pentax y Sony;
2. **TTL para sincronizar con todas las marcas** Canon, Fuji, Nikon, Olympus, Panasonic, Sigma, Pentax y Sony ;
3. Existen **dos modos de fijación de exposición** con el TTL inalámbrico;
4. **Plena compatibilidad con Cactus RF60X** para HSS, TTL, control de potencia y de zoom entre todas las marcas.



Precio y disponibilidad

El firmware específico X-TTL es **¡GRATIS!** Descárgue el "Cactus Firmware Updater" y seleccione el sistema correspondiente de firmware que necesite para instalar el firmware X-TTL en su Cactus V6II o V6IIs.

Cactus seguirá lanzando el firmware X-TTL para los demás sistemas de cámara.

Siga al corriente de las últimas actualizaciones entrando a la microweb: <https://www.cactus-image.com/special/X-TTL/>

A cerca de Cactus

Cactus tiene su sede en Hong Kong, desde donde crea y diseña equipos de iluminación fotográfica inalámbricos, entre ellos: disparadores flash inalámbricos, flashes portátiles inalámbricos, disparadores láser y otros accesorios para cámaras y flashes. Cactus es una marca internacional que opera a través de distribuidores y vendedores en todo el mundo.

Distribuidor para España, Portugal y Andorra de CACTUS:
RODOLFO BIBER, S.A.
www.robisa.es
info@robisa.es

#TTLwithoutBoundaries

-
- 1** Cactus Firmware Updater versión 3.01 prestará ayuda al seleccionar el firmware. Estará disponible en breve.
 - 2** Solo los flashes de las marcas Canon, Nikon, Olympus y Panasonic permiten sincronización TLL entre marcas.
 - 3** Con la excepción de los sistemas de flash Pentax y Sony que, debido a requerimientos especiales de temporización, no lo permiten ser combinados con otros sistemas y que necesitan trabajar en conjunto con una Pentax o una Sony respectivamente para soportar HSS.