

Cotización del Producto:

FLASH GODOX V1



~~S/1,180.00~~ El precio original era: S/1,180.00. S/975.00 El precio actual es: S/975.00.

Flash Godox V1

Métodos de pago transferencia bancaria :



Añade al Carrito y termina tu compra

SKU: GOD V1-C | **Existencias:** 6 disponibles | **Categorías:** [GODOX](#) | **Etiquetas:** [flash godox](#), [flash profesional godox](#), [godox](#)



Cotización del Producto:**GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****Flash Godox V1 : FLASH COMPATIBLE PARA CANON , NIKON o SONY (según versión)**

Características clave

- Compatible con Canon E-TTL / E-TTL II
 - Salida: 76Ws
- Control de zoom automático, rango de zoom: 28-105 mm
 - Transmisor inalámbrico X-System de 2,4 GHz
 - Built-In LED Modeling Lamp
 - Tilts -7 to 120°, Rotates 330°
 - Round Flash Head Design
 - Magnetic Light Modifier Attachment
 - 1.5 sec Recycle Time, HSS Support
- Removable, Rechargeable Li-Ion Battery

Con una potente salida de 76 W junto con un diseño distintivo, el **flash Godox V1** es una fuente de luz avanzada con características que reflejan claramente el estado actual de la industria. Compatible con Canon E-TTL / E-TTL II, esta luz flexible en la cámara se distingue por su cabezal redondo, que proporciona una luz suave y uniforme con una caída gradual que aumenta el resultado favorecedor. El cabezal gira 330 grados, se inclina de -7 a 120 ° y tiene una superficie magnética para una conexión ultrarrápida de los modificadores de luz accesorios de Godox.

El V1 funciona con una batería de iones de litio extraíble de 2600 mAh que le proporcionará hasta 480 flashes a plena potencia con una carga, para que no se pierda nada de la acción. Hablando de velocidad, el V1 se recicla a máxima potencia en solo 1,5 segundos, lo suficientemente rápido como para mantenerse al día con el sujeto. También admite sincronización de alta velocidad de hasta

Cotización del Producto: 1/8000 segundos para administrar fondos brillantes y disparar con aperturas amplias, y el V1 admite sincronización a la cortinilla delantera y trasera.

El V1 tiene un esclavo óptico, pero también tiene un receptor integrado de 2.4 GHz, que acepta señales inalámbricas de los transmisores Godox X System. De hecho, puede controlar hasta cuatro grupos inalámbricos en una configuración maestro / esclavo mediante la cual los ajustes realizados en el V1 se duplican en los flashes esclavos. Otras características de conveniencia incluyen una lámpara de ayuda AF, una lámpara de modelado LED de 3200K y un puerto de 2,5 mm para disparo por cable.

PREVIO PAGO / PREVIA TRANSFERENCIA BANCARIA . ENVIOS A TODO EL PERÚ



Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

