

HOLLYLAND MARS X

El Mars X de Hollyland puede enviar señal HD de video inalámbrico desde su equipo de cámara de video, sin espejo o DSLR hasta 3 dispositivos como smartphones IOS, ipad o tablets/teléfonos android. El transmisor proporciona una entrada HDMI y se coloca en la zapata de la cámara. Las características incluyen transmisión de línea de visión de hasta 90 metros, batería interna con una duración de hasta 1 hora y entrada adicional de energía por USB-C. El transmisor tiene una pantalla Oled que indica la batería, canal de la frecuencia, formato de video y clave de acceso al Wifi (wifi password)

El transmisor es compacto y liviano mide 5 x 5 cm con las antenas colapsadas y está construido con carcasas metálicas duraderas y una rosca de montaje de 1/4" -20. El Mars X tiene antenas que se despliegan para el momento de comenzar la transmisión.

La app incluida del Mars X incluye funciones avanzadas de monitores profesionales que se pueden activar en su smartphone/tablet:

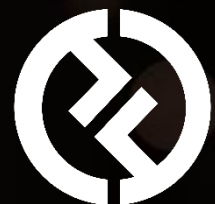
- Waveform
- Frame / Marco
- Asistente de foco
- Zebra
- Acercamiento / Zoom
- False Color
- Mono Color Display
- 3D Lut

Características del transmisor Mars X:

- Rango de alcance hasta 90 metros
- Compatibles con señales de hasta 1080p60
- Baja Latencia menos de 0,07 segundos
- Entrada HDMI
- Compatible con energía por USB-C
- Carcasa de metal con entrada de perno 1/4" en la base
- Incluye zapata para cámara
- Batería interna hasta 1 hora y video



COTRINO
VISUAL MEDIA



HOLLYLAND