

PTZ OPTICS

Cámara 3G-SDI Box

EL PTZ Optics VL-ZCam es una cámara 1080p dentro de una caja para capturar video, con una variedad de lentes. Con soporte para 3G-SDI & Transmisión IP esta cámara es idea para transmitir señales de video de alta definición para transmisiones en vivo, vigilancia o para aplicaciones de video conferencias hasta con resoluciones de 1080p/60. La PTVL-ZCAM viene complete con su primer lente 4X Zoom y un campo de visión amplio de 122°.



Número de Modelo:
PTVL-ZCam
<http://ptzoptics.com/zcam-vl/>

CARACTERISTICAS ESPECIALES

- Sensor HD Panasonic 1/2.7" pulgadas HD CMOS
- Salida de Video HD 3G-SDI
- Salida de Transmisión IP (Transmisión doble) H.264, H.265 & MJPEG
- Alto desempeño en situaciones de baja iluminación
- Resoluciones Full 1920x1080p HD hasta 60 imágenes por segundo (frames)
- Reducción de sonido 2D y 3D con nuestro más nuevo "Sensor CMOS de sonidos bajos"
- Rango Dinámico Amplio
- Controles del menú en la parte trasera de la cámara
- RS485 y Control remoto IP de la cámara
- Lentes de Montaje Tipo C/CS
- Entrada hembra estándar 1/4-20 para montaje de cámara (arriba+abajo)
- PoE (Poder a través del Ethernet) o 12VDC

¿QUÉ HAY EN LA CAJA?

Cámara en Caja
Lentes de ángulo ancho
4X
Adaptador de Poder
Manual de Usuario
Garantía de 3 años



Cámara & Lentes

Sensor CMOS Video	1/2.7" CMOS, 2.07 Mega Píxeles
Rango de imagen	1080p 60/50/30/25, 1080i 60/50 30/25 720p 60/50 30/25
Lentes incluidos	F 2.8mm ~ 12mm, F1.4
Incl. Lente del Zoom	4X Zoom Óptico
Incl. Lentes de Campo de Visión	122°
Mín Lux	.05 Lux (F1.8, AGC ON)
Velocidad del Obturador	1/30s - 1/10000s
SNR	≥55dB
Volteado Vert & Espejo	Soportado
Incl. Ángulo Horizontal de la Vista	28° (tele) - 122° (ancho)
Incl. Ángulo Vertical de la Vista	16° (tele) - 91° (ancho)
Tipo de Entorno	Para Interiores

Tablero Trasero

Salida de Video	3G-SDI, RJ45 RED IP
Interfaz de la Red	RJ45
Interfaz del Audio	No se usa
Comunicación	RS485 VISCA, Pelco-D, Pelco-P
Rango de baud	2400/4800/9600 bits
Fuente de Poder	Adaptador de Poder (DC IN 12V) tipo JEITA

Índice Eléctrico

Fuente de	12W (Max) o PoE 802.3af
Voltaje de Entrada	12V DC (10.8 - 13.0V DC) o PoE 802.3af

Especificaciones Físicas

Dimensiones	2.8A x 2.4Alto x 5.94D (8.25 c/ lente incl.)
Dimensiones (mm)	72A x 61Alto x 151D (210 c/ lente incl.)
Peso de la Cámara	0.82 (1.1 c/ lente incl.)
Peso de la Cámara	0.37 (0.5 c/ lente incl.)

Por favor cheque PTZOPTICS.com para obtener la versión más reciente de este documento.

Rev.



Calidad de Transmisión al alcance de la mano

20X USB