



Modelo numero:

PT20X-ZCAM

<https://ptzoptics.com/zcam-20x/>

PTZOPTICS

Caja Camara 3G-SDI

PTZOptics ZCAM-20 X es una cámara 1080p con 20 X zoom óptico para capturar vídeo de alta definición incluso a distancia. Con soporte para streaming IP y 3G-SDI, esta cámara es ideal para transmitir señales de vídeo de alta definición para transmision o aplicaciones de videoconferencia hasta resolución de 1080p/60.

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- HD Sensor CMOS Panasonic 1/2.7"
- 3G-SDI Alta definición de salida de video
- H.264, H.265 & MJPEG IP salida de streaming (stream doble)
- Codificación de audio AAC sobre IP
- Excelente función en escenarios con luz tenue
- Resolución completa de 1920x1080p HD de hasta 60 cuadros por segundo por medio de SDI
- Reducción de ruido 2D & 3D con nuestro nuevo "Sensor CMOS de bajo ruido"
- Rango ancho y dinámico
- Controles de menús en parte trasera de cámara
- RS485 y control remoto de IP
- 60.7° campo de visión
- Std 1/4-20 sujetador hembra para montar cámara (fondo)
- PoE (Poder sobre Ethernet)

QUE HAY EN LA CAJA

- Caja camara 20X
- Adaptador de poder
- User Manual



Cámara y lente

Sensor de video CMOS	1/2.7" CMOS, 2.07 Mega Pixeles
Rango de cuadros	1080p-60/50/30/25 1080i-60/50/30/25 720p-60/50/30/25
Ancho focal	F=4.42mm ~ 88.5mm, F1.8-F2.8
Enfoque de lente	20X
Min Lux	0.05 Lux (F1.8, AGC ON)
Velocidad de obturador	1/25s - 1/10000s
SNR	≥55dB
Flip vertical y espejo	Soportado
Angulo horizontal de vista	3.4° (tele) - 60.7° (ancho)
Angulo vertical de vista	1.9° (tele) - 34.1° (ancho)

Índice eléctrico

Fuente de poder	12W - 1A
Entrada de voltaje	12V DC (10.8 - 13.0V DC) PoE Class 3 - 802.3af

Conectores de atrás de la tabla

Interface de salida de video	3G-SDI, RJ45 IP Network
Interface de comunicación	RS485 VISCA, Pelco-D, Pelco-P
Rango Baud	2400/4800/9600 bits
Interface de fuente de poder	JEITA type Power Adapter (DC IN 12V)/ PoE 802.3af

Especificaciones físicas

Dimensiones (in.)	2.4W x 5.7D x 3.0H
Peso	1.4 lbs.
Dimensiones de caja (in.)	8.2W x 6.3D x 4.6H
Peso de caja	1.8 lbs.

