



Laia Cute 12x/30x

Laia Cute 12X/30X es la cámara perfecta para cualquier sala de reuniones o auditorio independientemente de la tecnología usada. Además tendrás una gran calidad de imagen gracias al sensor "cristal clear" y a su zoom óptico de hasta 30X.

La impresionante imagen FullHD ofrecida por su sensor CMOS de 1/2.7" de Panasonic hasta 60 ips unida a su tecnología autofocus, haciendo de nuestra Laia Cute, posiblemente, la cámara de mayor calidad en su segmento.



Zoom óptico 12X a 30X (depende del modelo elegido)



USB 3.0 (2.0), HDMI, SDI y RJ45 PoE



Hasta 1080p 60fps en USB3.0



Hasta 255 presets via web, joystick, mando a distancia o software



Giroscopio automático de la cámara para tus entornos corporativos



POSIBLEMENTE, LA MEJOR CÁMARA USB, HDMI, SDI & ETHERNET DEL MUNDO

GARANTÍA PROFESIONAL

3 años de garantía "Prime support" 24 hrs reemplazo avanzado

CARACTERÍSTICAS

Sensor de imagen	1/2.7" Sensor CMOS de alta calidad Panasonic
Resolución	Sensor de 5.0 MP. 2.07MP, 16:9 efectivos
Formato de video	1920X1080P60/50/30/25; 1280X720P60/50/30/25; 960X540P30; 640X360P30; 640X480P30; 352X288P30; 960X540P30;
Zoom óptico	12X a 30X Zoom digital extra: 10X
Ángulo de visión	72.5° - 65° (según lente)
Iris	F1.6 - F4.7 (según modelo)
Iluminación baja	Mínimo 0,01 Lux. Mínimo recomendable 0,5Lux (F1.8, AGC ON)
DNR	2D&3D Reducción digital de ruido
Balance de blancos	Auto / Manual/ Una pulsación/3000K/3500K/4000K/4500K/5000K/5500K/6000K/6500K/7000K
Focus	Auto / Manual/ Una pulsación
Disparador electrónico	Auto / Manual
BLC	On / Off
WDR	OFF / Ajuste de nivel dinámico
Ajustes de video	Brillo, Color, Saturación, Contraste, Nitidez, Modo blanco y negro, Curva gamma
SNR	≥55dB

INTERFAZ Y PROTOCOLO

Salida de video	HDMI, SDI, LAN, USB3.0, USB2.0, CVBS
Video stream	Salida Stream dual
Salida de audio	HDMI, SDI, LAN, USB3.0
Compresión de video	LAN Interface: H.265, H.264, Dual stream output USB3.0 interface: Main stream supports YUY2, MJPEG, H.264, NV12, H.265 Secondary stream support YUY2, MJPEG, H.264, NV12
LAN	LAN (10/100/1000 BASE-TX) , PoE
Protocolo de red	RTSP, RTMP, ONVIF, GB/T28181; Compatible con el protocolo de control VISCA. Admite actualización remota y reinicio
Puerto de control	RS232, RS485
Protocolo de control	Protocolo:VISCA/Pelco-D/Pelco-P;Baud Rate:115200/9600/4800/2400bps
Fuente de alimentación	HEC3800 Outlet(DC12V) con PoE
Adaptador de corriente	Entrada AC110V-AC220V, salida DC12V/1.5A
Entrada de alimentación	DC12V±10%, 1A(Max)
Consumo	12W (max)

CARACTERÍSTICAS USB

Rotación pan/tilt	-170°--170°, -30°--90°
Velocidad de los presets	Pan: 120° seg, Tilt:70° seg
Número de presets	255 presets (10 vía mando a distancia)
Giroscopio	Giroscopio automático

OTROS PARÁMETROS

Temperatura durante la operación	-10°C--50°C, 20%-80%
Temperatura de almacenamiento	-10°C--60°C, 20%-95%
Dimensiones	180mm x 115mm x 149mm
Peso de la cámara	1,15 Kg
Uso	Interior
Paquete	12V/1.5A fuente de alimentación, control remoto, manual, Tarjeta de garantía.
Accesorios opcionales	Soporte de pared incluido
Garantía	Garantía de reemplazo avanzada de 3 años, ampliable hasta 5 años.

Oficinas centrales:
Po. Europa, 26 Pta. 1 Of.3
S.S. de los Reyes 28703
Madrid- España

Servicio post-venta:
C/Brújula, 4 Pol. Ind. PISA
41927 Mairena del Aljarafe
Sevilla - España

