



Laia Cute 10x 22

Laia Cute 10X 22 será la opción perfecta para utilizar en salas de videoconferencia medianas, independientemente del servicio de videoconferencia usado. Además, gracias a su zoom óptico de 10X podrás capturar todos los detalles importantes para sus videollamadas.

Su impresionante imagen FullHD procedente de su sensor CMOS HD de 2,07 megapíxeles efectivos con hasta 1920x1080 de resolución y su tecnología de autoenfoco le permitirá disfrutar de videoconferencias profesionales desde el primer momento.



Admite dos flujos de salida al mismo tiempo



Interfaz USB con todas las funciones



1080P Full HD



Soporte de codificación H.264 Slice/ H.264 SVC



La cámara se puede controlar mediante RS232



SENSOR CMOS HD DE ALTA CALIDAD CON 2,07 MEGAPÍXELES EFECTIVOS PARA OBTENER IMÁGENES DE ALTA CALIDAD DE HASTA 1920X1080

GARANTÍA PROFESIONAL

3 años de garantía "Prime support" 24 horas de sustitución avanzada

CARACTERÍSTICAS

Sistema de vídeo	1080P, 720P, 540P, 480P, 360P, 240P, etc.
Sensor	1/2,7", CMOS, Pixel efectivo: 2,07M
Modo de escaneo	Progresivo
Lente	10x, f5.13mm - 46.3mm, F1.8 - F2.8
Zoom digital	16x
Iluminación mínima	0,5 Lux @ (F1.8, AGC ON)
Obturador	1/30s - 1/10000s
Balance de blancos	Auto, 3000K/Interior, 4000K, 5000K/Exterior, 6500K_1, 6500K_2, 6500K_3, una pulsación, Manual
Compensación de contraluz	Soportado
Reducción de ruido digital	Reducción de ruido digital 2D&3D
S/N de vídeo	≥55dB
Ángulo de visión horizontal	53,6° ~ 6,41°
Ángulo de visión vertical	31,7° ~ 3,61°
Rango de rotación horizontal	±170°
Rango de velocidad de paneo	2,7° ~ 35,7°/s
Rango de velocidad de inclinación	2,7° ~ 31,5°/s
Giro H&V	Soportado
Congelación de la imagen	Soportado
Número de preajustes	255
Precisión de los preajustes	0,1°

FUNCIÓN USB

Sistema operativo	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS X, Linux, Android
Sistema de color / compresión	YUV 4:2:2 / H.264 / MJPEG
Formato de vídeo	"H.264 AVC: max a 1080P@30fps H.264 SVC: max a 1080P@30fps MJPEG: max a 1080P@30fps"
Protocolo de comunicación de vídeo por USB	UVC 1.1- 1.5
UVC PTZ	Soportado

INTERFAZ DE ENTRADA/SALIDA

Interfaz USB	1xUSB2.0: jack tipo B hembra
Interfaz de comunicación	1xRS232 In: 8pin Min DIN, Max Distance: 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P
Fuente de alimentación	JEITA type (DC IN 12V) o USB - PoC*

ESPECIFICACIONES

Tensión de entrada	DC 12V
Consumo	1.0A (Max)
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 40°C (14°F ~ 104°F)
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Consumo de energía	12W (Max)
MTBF	>30000h
Tamaño	141.3mm x 153mm x 163.6mm
Peso neto	1.153 KG

*Válido solamente con el USB original.

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

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



FAMILIA CUTE - CÁMARA USB HDMI