

CMEX-3 Pro

CÁMARA DE ALTA VELOCIDAD USB-3.0

A DESTACAR

- Cámara de alta velocidad
- CMOS color de 3.1 Mp USB 3.0
- Sensor 1/3", 2048x1534 píxeles
- Baja relación señal/ruido
- Conexión de alta velocidad USB 3.0 (compatible USB 2.0)
- Capacidad perfecta de reproducción de color

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor	CMOS 1/3 de pulgada
Píxeles	2048x1534 píxeles, 3.1 Mp
Tipo de escaneo	Progressive, tipo persiana
Tamaño de pixel	2.2µm x 2.2µm
Filtro	RGB
Montura	Montura C
Máximos fps*	Superior a 28 fotogramas por segundo (2048x1534 píxeles) Superior a 53 fotogramas por segundo (1024x770 píxeles)
Exposición	Automática o manual
Tiempo de exposición	0.1 ms ~ 2000 ms
Balance de blancos	Automático o manual
Rango dinámico	100 dB
Relación señal/ruido	39 dB
Sensibilidad V/lux-seg	1.9
Conexión	Alta velocidad USB3.0
Temperatura de trabajo	-10~50°C, 30-80 % humedad
Temperatura de almacenaje	-20~60°C
Alimentación	5V desde puerto USB del ordenador
Estructura	Aleación de aluminio CNC integrada



DC.3000-Pro

Suministrada con Adaptador rosca "C" con factor 0.37x para terminal de 23,2 mm. de diámetro, anillos adaptadores para convertir 23,2 mm. de diámetro a 30 y 30,5 mm. de diámetro, cable USB 3, Patrón de calibración de 76x24mm (1mm/100 partes), CD ROM con programa ImageFocus Alpha, caja de cartón

Programa Image Focus Alpha con funciones de captura y medición. Compatible con sistemas operativos Windows 7/8/10 (configuraciones de 32 y 64 bit). Compatible con Intel Core 2, 2.8 GHZ o superior, 2GB, puerto USB-3

Número de producto DC.3000-Pro

* = fotogramas por segundo



Contenido del paquete CMEX-3 Pro (fotografía adjunta)