

CMEX-10 Pro

USB 3.0 Höhe-
Geschwindigkeit Kamera
DC.10000-PRO

HIGHLIGHT

- Höhe Geschwindigkeit Kameras
- 3.1 bis 18 Mpix CMOS sensors
- ADC 12 Bit, Farbe 24 Bit
- Gute Farbe wiedergabe
- Ausgezeichnete Software
- Geringe Signal/Rausch-Verhältnis
- USB 3.0 (Kompatibel mit USB 2.0)



DC.10000-Pro

TECHNISCHE DATEN

Sensor	CMOS 1/2.3 Inch
Pixel	3584 x 2746 pixels, 10.0 MP
Pixelgröße	1.67 µm x 1.67 µm
Farbfilter	RGB
Anschluss	C-Mount
Max fps	3584 x 2746 Pixel-10 f/s je nach Kamera-Parameter und Belichtung 1792 x 1372 Pixel-25 f/s je nach Kamera-Parameter und Belichtung
Farbe	24 bits
Belichtung	automatisch/manuell
Weiß abgleich	automatisch/manuell
Signal/Rausch-Verhältnis	63.5 dB
Interface	USB 3.0
Betrieb	0 - 50° C, 30-80 % Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur	-20 bis zu 60° Grad
Netzteil	5V via PC USB Port
Gehäuse	Integrierte CNC Aluminium Legierung

Geliefert mit	ein 0,5x Objektiv mit C-Mount, ein USB 3.0-Kabel, ein 30 und 30,5 mm- Adapter für Stereomikroskope, ein 76 x 24 mm Kalibrier glas 1 mm/100, sowie eine CD-ROM mit der ImageFocus Alpha Software. Sämtliche Bauteile befinden sich in einem stabilen Karton
Software	ImageFocus Alpha Fassung und Mess Software
Betriebssystem	Windows XP (32 bit), Vista, Windows 7, Windows 8 (32 and 64 bit versionen), Windows 10 (32 und 64 bit versionen)
Produktnummer	DC.10000-Pro



CMEX-10 Pro inhalt Verpackung