

CMEX-3 Pro

CAMÉRA ULTRA RAPIDE USB-3.0
DC.3000-PRO

POINTS ESSENTIELS

- Caméra ultra rapide
- Caméra couleur CMOS USB3.0 de 3.1 Mpix
- Capteur de 1/3", 2048x1534 pixels
- Faible rapport signal/bruit
- Interface ultra rapide USB 3.0 (compatible avec USB 2.0)
- Capacité parfaite de reproduction des couleurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur	CMOS 1/3 pouce
Pixels	2048x1534 pixels, 3.1 Mpix
Balayage	Progressif, volet roulant
Taille des Pixels	2.2µm x 2.2µm
Filtre	RGB
Monture	Monture C
Max fps	Jusqu'à 28 images par seconde (2048x1534 pixels) Jusqu'à 53 images par seconde (1024x770 pixels)
Exposition	Automatique ou manuelle
Temps d'exposition	0.1 ms ~ 2000 ms
Balance des blancs	Automatique ou manuel
Plage dynamique	100 dB
Signal/Bruit max	39 dB
Sensibilité V/lux-sec	1.9
Interface	USB3.0 ultra rapide
Utilisation	-10~50°C, Taux d'humidité 30-80 %
Température stockage	-20~60°Celsius
Alimentation	5V sur port USB du PC



DC.3000-Pro

- Boîtier** Alliage d'aluminium CNC intégré
- Livré avec** Objectif à monture C de 0.37x, cordon USB 3, adaptateurs pour stéréomicroscopes de 30 et 30.5mm, lame d'étalonnage de 76x24mm (1mm/100), CD ROM avec le logiciel ImageFocus Alpha, coffret en carton dur
- Logiciel** Livré avec le logiciel de capture de mesure ImageFocus Alpha
- Pour Win 7/ 8/ 10 (en 32 et 64 bit) Exigences requises du PC: Compatible avec Intel Core 2, 2.8 GHZ ou plus grand, 2GB, USB-3 Ultra rapide
- Référence produit** DC.3000-Pro



Contenu de l'emballage de la CMEX-3 Pro