

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 20.11.2025

Ref: EWTBR76503

Camera BMS mCAM 3 mégapixels



BMS mCAM 3 mégapixels CMOS - monture C Capteur d'image: 1/2 "CMOS avec DSP Résolution: 2048 X 1536 (horizontal x vertical).

Pixels: 3145000

Frame rate: 6 fps (2048x1536), 30 fps (640x480)

Plage dynamique:> 62 dB

Objectif: 8 mm monture C dans un boîtier métallique.

Longueur focale: 50 mm - infini Diaphragme à iris: automatique

Sensibilité en lux: 3,0.

Exposition électronique: éclairage, balance des blancs, gain

Amélioration de l'image: luminosité, contraste, gamme, saturation, netteté

Alimentation: via le port USB, USB 1.0 et 2.0

Système d'exploitation: Windows XP (SP2 / 3), Vista ou W7

Accessoires fournis: Logiciels (BMS_pix), base, adaptateur pour microscope biologique et stéréo, câble USB

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Microscopy > Microscopes