

Caméra oculaire 2MP en USB 2.0



Educam Series C-E2 : 2MP La Caméra oculaire USB 2.0 a été conçue pour permettre à tous les laboratoires de bénéficier de solutions d'imagerie numérique de qualité à petit prix...

Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 96,50 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Résolution de la caméra (MP) : 2

Résolution de la caméra (n° de pixels: W x H) : 1600x1200

Port USB : USB 2.0

Taille capteur : 1/3.2"

Capteur : CMOS

Type de capteur : APTINA CMOS

Format image : 4/3

Taille pixel (mm) : 2.8x2.8

Fréquence d'image pleine résolution (fps) : 5 @ 1600x1200

Fréquence d'image autres résolutions (fps) : 7.5 @ 1280X1024; 20 @ 800X600; 22 @ 640x480

Conversion ADC : 8 Bit

Profondeur de couleur : 8 Bit

Exposition : Auto

Binning : 1x1

Filtre IR : Oui

Gamme du filtre IR (nm) : 380-650 (IR CUT)

Alimentation caméra : PC USB

Dimensions (mm) : 30 (diam) x 40 (H)

Poids (Kg) : 0.1

ACCESSOIRES

Anneaux d'adaptation : Oui

Diamètre anneau adaptateur (mm) : 30

Diamètre anneau adaptateur (mm) : 30.5

Câble USB (1.8m) : Oui

Garantie 2 ans

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.