

Équipements vidéo pour la microscopie



La caméra permet de filmer des images ou des expériences microscopiques, puis de les visualiser sur un écran, de les enregistrer sur magnéto ou de les imprimer.

- capteur 1/2" haute résolution, définition optimale 470 lignes horizontales (580 lignes en mode relevé), 440 000 pixels
- affichage menu par écrans interposés
- sensibilité : 3 lux
- vitesse d'obturation : 1/50 à 1/100000 s
- équipée d'une monture "C"
- compensation contre-jour AES, balance des blancs automatique ou manuelle
- alimentation : 230 V
- livrée en mallette plastique avec câbles BNC/BNC et BNC/SCART



désignation	référence	Prix HT
Caméra CCD haute résolution capteur 1/2" - 470 / 580 lignes	XE2550	
montures C		
Monture C pour tube trinoculaire Ø 23,2 mm	XE2403	
Monture C et oculaire photo 0,45x pour tube trino. Ø 23,2 mm	XE2404	
moniteurs couleur		
Moniteur couleur 15" avec résolution 600 lignes	XE2602	
Moniteur couleur 21" avec résolution 520 lignes	XE2603	
accessoire		
Adaptateur USB avec logiciel	XE2410	
Adaptateur monture C sur tube Ø 23,2 mm	XE2403	

Caméras CCD multimédia



- polyvalentes, idéales pour l'enseignement
- montées sur flexible longueur 57 cm
- tête tournante à 90° à droite ou à gauche
- applications : pour filmer des images microscopiques, de petits objets ou des personnes
- capteur 1/3", définition optimale 330 lignes horizontales, 291000 pixels
- objectif ajustable F = 8 mm, mise au point de 20 mm à l'infini
- éclairage minimal : 0,25 lux
- balance des blancs automatique TTL
- vitesse d'obturation : 1/50 à 1/30000 s
- alimentation : 230 V
- livrées en mallette plastique avec câbles BNC/BNC et BNC/SCART
- modèle standard avec adaptateur et oculaire pour microscope (XE3000)
- modèle multimédia avec microphone incorporé et câble audio (XE3020)

référence	Prix HT
caméras avec adaptateur pour microscopes	

XE3000 Caméra CCD couleur avec adaptateur et oculaire Ø 23,2 mm

XE3020 Caméra CCD couleur multimédia, adaptateur, oculaire Ø 23,2 mm, microphone incorporé et câble audio

moniteurs

XE2602 Moniteur couleur 15", résolution 600 lignes

XE2603 Moniteur couleur 21", résolution 520 lignes

accessoires

XE3001 Adaptateur oculaire pour stéréo microscopes Ø 30,5 mm

XE2410 Adaptateur USB avec logiciel