

Caméra - USB3V

Caméra vidéo compacte haute résolution (1080p) spécialement développée pour les utilisations de vidéo endoscopie.

La caméra peut être utilisée avec tout ordinateur portable disposant d'un port USB2.0. Le logiciel de visualisation fourni est très simple à utiliser et possède de nombreux paramètres réglables.

Munie d'un capteur 1/2" et d'un obturateur électronique automatique, elle permet l'inspection d'endroits à luminosité changeante.

Très petite et légère (environ 35 gr), elle sera idéale en application atelier, Recherche & Développement ou même en intervention de maintenance extérieure.

Données techniques

Capteur CCD	1/2" SONY
Résolution	1920 x 1080
Balance des blancs	Automatique / ajustable sur écran
Signal Vidéo/Sortie	PAL / NTSC
Alimentation	USB 2.0
Connexion	C-Mount
Dimensions	32x32x23 mm
Poids	35 gr
Températures d'utilisation	-10°C à +50°C



Pour commander

Code art	Description
CCD-USB3V	Caméra Bipol CCD - Connexion USB 1080p (coupleur vidéo C-Mount intégré)
CCD-USB3V-S	Caméra Bipol CCD seule - Connexion USB 1080p.
618 000 102	Coupleur vidéo C-Mount

Notre caméra se connecte facilement à un ordinateur portable via un port USB.



Le coupleur vidéo (option) est compatible avec tous nos endoscopes rigides et flexibles.

