

BIPOL

ENDO CAMERA USB

Notre caméra USB a été spécialement conçue pour les endoscopes industriels. Elle se connecte directement au port USB de tout ordinateur (Windows 7.0 ou version ultérieure). Les images et vidéos peuvent être capturées via l'interface de l'ordinateur.

La caméra est équipée d'un coupleur vidéo avec focale ajustable f/18 mm pour une visualisation précise. Un convertisseur HDMI est disponible en option pour connecter notre caméra à un moniteur externe.



CONNEXION USB 2.0

60 FPS 1920*1080 PX

PLUG & PLAY

1

CONNEXION RAPIDE

La caméra se connecte directement à votre ordinateur et utilise l'application Cam de celui-ci pour visualiser et enregistrer photos et vidéos



AWB AUTOMATIQUE

2 boutons situés sur le corps de la caméra permettent de geler l'image à l'écran et d'ajuster la balance des blancs automatiquement

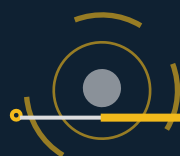


3

RACCORD A UN MONITEUR EXTERNE

Le convertisseur USB HDMI permet de raccorder la caméra à un moniteur externe.





Trou sécant avec endoscope SV 30°



- Compacte & ergonomique
- Corps aluminium
- Etanche



YouTube

**Caméra livrée en
pochette de transport
avec son coupleur
vidéo f:18 mm**



POUR COMMANDER

BIP-CAM-USB	Endo Caméra BIPOL USB avec valisette et coupleur vidéo F:18
HDMI-CONV	Convertisseur HDMI - USB avec alimentation et câble HDMI

DONNÉES TECHNIQUES

Connexion	USB 2.0
Longueur câble	2.0 mètres
Résolution capteur	1920x1080 px - 60 fps
Type capteur	SONY 1/2.8
Système d'opération	Windows 7 et plus
Indice de protection	IPX8
Dimensions	55x40x40 mm
Poids	200 gr
Coupleur vidéo	C-mount f:18mm
Garantie	1 An