Caméra HD-Autofocus

Avec interfaces HDMI VC.3034 / VC.3034-HDS

POINTS ESSENTIELS

- · Caméra vidéo haute définition HD 1080p
- · Système autofocus
- Images en temps réel directement sur TV, moniteur ou projecteur (HDMI)
- · Système autonome
- · Logiciel intégré piloté par une souris
- · Interface à monture C
- · Sauvegarde des images et vidéos sur carte mémoire SD
- Disponible avec écran HD 11,6 " (VC.3034-HDS)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur Haute sensibilité CMOS SONY IMX185 2.0 Méga Pixels

Format 1/1,9", HDTV 1080p (50/60Hz)

Pixels 1920 x 1080 pixels (mode capture) 1920 x 1080 pixels

(vue en direct), HDMI 60 fps

Taille du pixel 3,75 x 3,75 μm

Vidéo 1080 pixels en mode enregistrement vidéo

BalayageBalayage progressif, volet roulantBruitFonction de débruitage supportée

Sensibilité 1120 mv à 1/30 s
Exposition Automatique/manuel
Balance des blancs Automatique/manuel

Plage dynamique N/A Rapport S/N Max N/A

Interfaces Numérique HDMI

Sauvegarde Carte mémoire SD de 16 GB grande vitesse

(les carte CD avec plus de capacité sont optionnels)

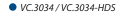
Bouton caméra On/ Off

MontureInterface à monture CAlimentationAdaptateur DC 12 V/1 A

UtilisationTempérature -10 ~ 50 ° Celsius, humidité 30 ~ 80 %

Température de stockage -20~ 60 70° Celsius, 10~60%R

Mesures supportées





euromex

microscopes holland











LOGICIEL INTÉGRÉ

(Affiché sur l'écran, pas besoin d'ordinateur)

- · Captures d'images et de vidéos sur SD
- · Lecture d'images et de vidéos à partir de la SD
- Mesures (comme angle, ligne, ligne horizontale, ligne verticale, rectangle, cercle, ellipse, anneau, double cercle, polygone, courbe, etc.)
- · Comparaison d'images
- Grilles
- · Zoom numérique avant / arrière
- · Flip (retourner)
- · Pause
- · Paramètres de la caméra (balance des blancs, contrôle des couleurs, etc.)

Livré avec un objectif 0.5x à monture C, une carte mémoire SD de

16 GB grande vitesse, un câble USB 3, des adaptateurs pour stéréomicroscopes de 30 et 30,5 mm, une alimentation de 12V/1A, un câble HDMI, une souris USB,

une lame d'étalonnage de 76 x 24 mm (1 mm/100), le tout dans un coffret en carton

Référence produit VC.3034 / VC.3034-HDS



