

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 19.12.2025

Ref: EWTBR74708

Caméra à col de cygne pour la projection directe de documents ou d'objets 3D BMS SyncCam 8Mp

Caméra à col de cygne pour la projection directe de documents ou d'objets 3D soit via le port HDMI soit par visualisation sur ordinateur via une connexion USB (le logiciel est joint).

Caractéristiques techniques Résolution : 8 mégapixels Capteur : CMOS 1/4"

Champ de vision : jusqu'à A3

Mise au point : automatique ou manuelle

Signal de sortie: 720P/1080P

Résolution horizontale TV: 900 lignes

Mémoire : 1000 images

Enregistrement vidéo : one touch on board recording

Menu à l'écran : oui

Balance des blancs : automatique ou manuelle

Mémoire interne : 4 Go

Mémoire externe : USB, carte SD (jusqu'à 32 Go)

WiFi : en option Télécommande : oui

USB 2.0: maître x2, esclave x1

Entrée : VGA x2, HDMI 1, AV x1, audio x3 Sortie : VGA x2, HDMI 1, vidéo x1, audio x1

Verrou Kensington: oui Dimensions: 44 x 34 x 21 cm

Poids: 2 kg

Alimentation: 12 V CC (adaptateur secteur)

Matériel livré:
Adaptateur secteur
Câble VGA
Câble HDMI
Câble USB
Télécommande
Adaptateur pour oculaires de 28 mm de diamètre
Adaptateur pour oculaires de 34 mm de diamètre
CD (mode d'emploi, logiciel)

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Produits > Microscopy > Digital microscopes, cameras