



Visualiseur Lumens mobile haute définition DC125

Pour bouger librement dans la salle de classe.

Le visualiseur de documents Lumens DC125 est doté d'excellentes performances optiques, pour une qualité et une fluidité de capture optimales.



➔ Visualiseur mobile léger, fluide et précis

📷 Capteur CMOS de dernière génération pour une qualité de capture optimale

📏 Résolution max. de sortie : 3 mégapixels

🔍 zoom mécanique x8 + zoom numérique x8

🗨️ Logiciel d'annotations et de retouches simple et convivial

🎬 Capture vidéo fluide et haute définition (30 images / seconde)

🎤 Enregistrement de vidéos sonorisées

📁 Compatible avec tout type de TBI

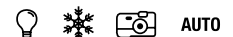
Mise au point automatique et zoom optique x8



Grâce à sa mise au point automatique, le DC125 s'adapte à toutes les situations.

La dernière version du logiciel Lumens Ladibug ajuste en continu les paramètres optiques du visualiseur pour garantir une image nette et fluide quel que soit l'usage.

Une utilisation simple et confortable...



Grâce aux 4 boutons de contrôle accessibles directement au pied du visualiseur.

Un visualiseur léger, "full HD" et garanti 5 ans.



Option sans fil

Le support wifi permet de communiquer sans fil avec le PC. Rechargeable, il dispose de 6 heures d'autonomie.



Un excellent capteur CMOS

La résolution native de 3 mégapixels permet d'obtenir des images nettes et fidèles aux couleurs éclatantes.



Des vidéos Full HD fluides

La fréquence du DC125 à 30 images / seconde lui permet de capturer le moindre mouvement avec une fluidité maximale, le tout en haute définition (1080p) pour un rendu optimal.



Un logiciel complet

Le DC 125 est muni d'un logiciel complet de traitement, d'annotation et d'enregistrement des images.



Plug and play

Vous n'avez besoin que d'un seul et unique câble USB (longueur : 3 m) pour connecter le visualiseur à l'ordinateur où que vous soyez dans la salle.



Compatible avec tout type de TBI

Son pilote universel le rend compatible avec tous les tableaux interactifs du marché.

Fiche technique Lumens DC125

Capteur : CMOS
Zoom mécanique x8 + zoom numérique x8
Résolution de sortie : 2048 x 1536
Vidéo : 30 images par seconde
Surface de capture : 420 x 315 mm
Lampe LED intégrée
Mode caméra : oui
Microphone intégré : oui
Focus : auto / manuel
Rotation de l'image : 0°, 180°, miroir
Connectique : 1 port USB 2.0
Dimensions : 350 x 106 x 380 mm
Poids : 1,35 kg
Livré avec câble USB (transmission des données et alimentation)

Garantie

5 ans de garantie (valable sur toute la gamme Lumens)

Logiciel Lumens Ladibug

512 Mo de RAM
OS supportés : Windows XP / Vista / 7 et 8 / Mac OS
Mise à jour gratuite du logiciel en ligne

Fonctionnalités :

- capture d'images : simple ou mode continu
- type de capture : normal, 35 mm, microscope ou négatif
- mode d'acquisition : photo, niveaux de gris ou texte
- contrôle manuel ou automatique de la luminosité
- balance des blancs et contrôle de la mise au point
- mode basse lumière
- annotations
- rotation de l'image
- diaporama avec effets de transition
- enregistrement audio et vidéo
- recadrage de l'image
- mode incrustation : divisez l'écran et comparez l'image en direct avec une image enregistrée



Speechi

Les solutions interactives

Tél : 03 20 34 74 25
Fax : 03 20 34 74 26
Email : info@speechi.net
Web : www.speechi.net

Contactez votre revendeur Speechi

