

DIGITUS Webcam Full HD 1080p avec mise au point automatique, grand angle

DA-71901
EAN 4016032467588



Webcam Full HD 1080p Mise au point, grand angle

La webcam DIGITUS® Full HD avec mise au point automatique produit des images d'une extrême netteté. Avec 30 images par seconde, elle offre un flux continu et garantit une luminosité idéale grâce à la balance des blancs (AWB) et à la technologie Wide Dynamic Range (WDR). La plage de mise au point automatique s'étend de 7 cm à l'infini à partir. Avec le micro stéréo intégré, vous êtes parfaitement équipé pour la visiophonie, visioconférences et publications sur les réseaux sociaux. L'installation sur votre ordinateur est résolument simple. Deux possibilités s'offrent à vous : la fixation par serrage revêtue de caoutchouc ou le pas de vis 1/4 pouces, par exemple pour mini-trépied. Cette webcam pivote sur un axe horizontal à 360° et peut être dirigée vers le haut ou vers le bas pour une orientation optimale quelle que soit sa position sur votre bureau ou votre ordinateur. Simple d'utilisation, la Webcam DIGITUS® Full HD est idéale pour les applications à la maison et au bureau - Brancher et c'est parti ! Plug and Play.

Webcam Full HD avec résolution 1080p avec Mise au point automatique et Grand angle - idéale pour la maison et le bureau

- Capteur d'image CMOS 1/2.7 » haute résolution, 1080 p
- Angle de vue : 90° (horizontal)
- Mode vidéo : MJPG & YUY2
- Port USB : USB 2.0 / 1.1 (USB A)
- Résolutions vidéo : 1920x1080p@30Bps, 1280x720p@30Bps, 640x480@30Bps

- Rapport signal / bruit : Supérieur à 48dB
- Wide Dynamic range : >72dB
- Plage de mise au point : de 7 cm à l'infini
- Balance des blancs automatique (AWB)
- Lentille en verre haute qualité
- Micro stéréo intégré
- Fixation par serrage avec surface caoutchoutée
- Pas de vis 1/4 pouces au-dessous de la fixation par serrage pour les trépieds
- Plug and Play
- Longueur du câble : 2 m
- Dimensions : 11,6 x 5,6 x 5 cm (l x P x H)
- Poids : 128 g
- Conditions systèmes requises :
- 1 GHz Intel® Core™2 Duo ou supérieur
- 512 MB RAM ou supérieur
- 200 MB espace disque dur
- Port USB 2.0 / 1.1
- Systèmes d'exploitation : Windows XP/7/8/10/11 - macOS X 10.7 ou supérieur

Attributes

- Résolution: 1080p

Package contents

- 1 x Webcam Full HD 1080 p
- 1 x guide rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	11.00	33.50	54.00	33.50	60,601.50
Packaging Unit Inside	1	0.22	10.50	16.20	6.50	1,105.65
Packaging Unit Single	1	0.22	10.50	16.20	6.50	1,105.65
Net single without Packaging	1	0.13	5.60	11.60	5.00	0.00

More images:



Safety notes

- Veille à ce que le câble du ne soit pas trop sollicité ou endommagé, car cela pourrait entraîner des courts-circuits ou d'autres problèmes techniques. Évite de tirer ou de tordre le câble.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- Évitez de l'utiliser à proximité de sources de fortes perturbations électromagnétiques (comme les téléphones portables ou les gros appareils).
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.
- Pour les casques :
- Pour éviter les lésions auditives, veillez à maintenir le volume à un niveau sûr. Un volume sonore très élevé peut entraîner une perte d'audition permanente.

- Ne portez pas l'oreillette trop longtemps afin d'éviter les irritations de la peau ou l'accumulation de chaleur.
- Protège ton casque de l'humidité et de la pluie. De nombreux casques ne sont pas étanches et peuvent être endommagés par l'humidité.
- Si vous ressentez des douleurs, des pressions ou des vertiges après avoir porté l'oreillette pendant une période prolongée, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un médecin si nécessaire.
- Assurez-vous que l'oreillette est compatible avec l'appareil utilisé et qu'elle est correctement connectée afin d'éviter tout problème technique ou dommage.
- Pour les microphones :
- Assure-toi que le microphone est correctement orienté et qu'il n'est pas positionné trop près de ta bouche ou d'autres sources de bruit, afin d'éviter les bruits inutiles ou la saturation.
- Veillez à ce que le volume du microphone dans un environnement avec des haut-parleurs soit réglé de manière à ce qu'il n'y ait pas d'effet larsen (feedback). Cela peut entraîner des bruits désagréables
- et endommager le microphone ou les haut-parleurs.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com