

Caméra motorisée PTZ USB 3.0 Zoom x12 - FOV 72.5° - Sortie DVI-I Full HD

DESCRIPTION PRODUIT

AMC-E200U3 est une caméra PTZ motorisée dédiée aux environnements de réunion. Grâce à la technologie USB 3.0, elle se connecte à n'importe quel PC ou Mac pour ajouter une caméra à l'ordinateur ou se substituer à la webcam existante de celui-ci. L'utilisateur dispose ainsi d'une caméra HD haut de gamme pour organiser des visioconférences via les applications web dédiées type Webex, Skype sans passer par un matériel de visio conférence très onéreux. L'AMC-E200U3 possède également un zoom x12 et un grand angle de 72.5°. Cette caméra est idéale pour créer une visio de qualité à prix très réduit pour des salles de réunions, salles de cours,

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 2.14 MPX, 1/2.8" Exmor
- Sortie locale DVI-D Full HD 1080p/60
- Zoom Optique x12 avec focus et iris automatique
- Connection USB 3.0 ultra rapide
- Compatible avec les logiciels web de visio: Webex, Skype, GoToMeeting, ...
- Pilotable par télécommande IR (fournie) ou RS-232
- Contrôle de la caméra directement dans l'interface Skype



DONNES TECHNIQUES

Capteur	1/ 2.8" Exmor, 2.14 Megapixel
Optique	Zoom Optique x12 / Zoom Digital x12, F=3.9 mm – 46.8 mm, F1.6 à 2.8
Résolution	1080p/60/50/30/25, 720p/60/50/30/25
Illumination minimum	0.5 Lux couleur, 0.1 Lux noir et blanc
Ratio S/N	> 50 dB
Focus	Auto/manuel
Balance des blancs	Auto/Manuel (ATW, Indoor, Outdoor, Auto Sodium Vapor Lamp (fix/auto), One Push, Manuel)
Obturateur	1/1 à 1/10000 sec
Contrôle du gain	Auto/Manuel
Portée PTZ	PAN: 340° (+/-170°), 0.1° à 120° par seconde, TILT: 120° (-30 à 90°), 0.1° à 80° par seconde
Preset	256
Contrôle	IR/RS-232 In, RS-232 Out/RS-485, USB 3.0
Protocole PTZ	Sony Visca Daisy Chain, PELCO-P, PELCO-D
Pan et Tilt inversé	oui
Sorties vidéo	USB 3.0 et DVI-D
Alimentation	12 VDC
Consommation	15 W
Dimensions (L x H x P)	243 x 145 x 163 mm
Poids	1.2 Kg