

MAXHUB

Solution Nomade de Captation

MAXHUB
Beyond Collaboration



Pour des applications aussi variées que l'enregistrement et la diffusion de cours, la captation audio-vidéo d'événements professionnels ou de toute activité faisant appel à un besoin de sauvegarde audio vidéo, MAXHUB présente un système nomade de captation, se composant d'une unité centrale tactile, de caméras et de micros sans fil, l'ensemble pouvant être mis en fonctionnement en moins de cinq minutes. Déploiement facile, interface et utilisation intuitives, caméras automatisées et absence totale de câbles permettent de s'affranchir des contraintes extérieures, de s'adapter à tout environnement et de gagner un temps précieux.



Unité Centrale

- Unité centrale tactile pour le contrôle simplifié de toutes les opérations et pour une gestion de tous les périphériques
- Contrôle fluide et en temps-réel des caméras appairées à l'unité centrale
- Transmission audio et vidéo sans fil jusqu'à 100 mètres



2 Caméras sans fil

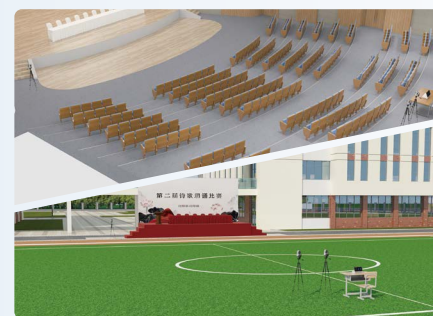
- Zoom 40X sans perte, suivi de l'orateur et ajustement automatique du focus
- Micros intégrés dans les caméras pour une captation d'ambiance



Micros sans fil

- Connexion automatique et prêt à l'emploi sans manipulation additionnelle
- 6 heures d'autonomie et recharge rapide
- Compact, léger avec plusieurs modes de fixation

MAXHUB Solution Nomade de Captation



Mise en place rapide et sans fil



- Idéal pour tout type d'environnement, extérieur ou intérieur, pour des applications diverses allant du monde de l'enseignement et de la formation, en passant par celui de l'entreprise.
- L'unité centrale, les micros et les caméras fonctionnent sur batterie, éliminant de facto les câbles d'alimentation. L'installation et l'utilisation en sont simplifiées à l'extrême.

Batteries longue-durée



- Les batteries fonctionnent pendant 6 heures d'utilisation intensive, assurant un enregistrement et un streaming de qualité, sans coupure et sans souci.
- Ecran tactile donnant accès à toutes les données d'autonomie des batteries et éviter ainsi les mauvaises surprises.



Nos caméras supportent le suivi automatique des personnes, permettant ainsi de s'affranchir d'un régisseur en charge du contrôle des mouvements de la caméra.



- Les caméras PTZ sont améliorées par des algorithmes AI, permettant de choisir manuellement la cible à suivre et de donner des instructions de tracking claires et fiables.

Connexion sans fil immédiate et stable



- Wi-Fi 6 embarqué et connexion filaire offrant une solution de secours pour un déploiement stable et rapide.

