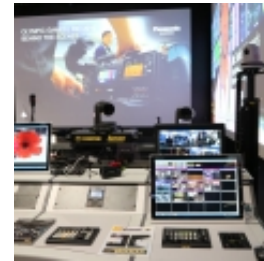


Mouvements de type télédiffusion de caméras PTZ avec chariots motorisés et colonnes sac

Tuning System
by Tecnopoint



KEY FEATURES

- Permet de monter un studio économique permettant des mouvements de type télédiffusion, combinant chariots au sol et au plafond, des colonnes verticales et des caméras PTZ autonomes.
- Pour caméras PTZ de Panasonic
- Léger, design discret
- Commande de plusieurs systèmes et caméras depuis un site unique
- Création simple de séquences de mouvements, pouvant être ajustées dans le temps

TUNING est un système robotisé avec chariots motorisés et colonnes télescopiques permettant à des caméras PTZ des mouvements de grande qualité. TUNING est le premier système robotisé sur rails, il est totalement intégré aux caméras Panasonic PTZ haute qualité, telle la AW-HE130. Il permet de

monter un studio économique permettant des mouvements de type télédiffusion, combinant chariots au sol et au plafond, colonnes verticales et caméras PTZ autonomes. Le logiciel TUNING est au cœur du système. Des préréglages et des mémoires de suivi peuvent être facilement créés et chargés, afin de synchroniser le mouvement de la caméra (P/T/Z/F) avec le mouvement des colonnes et des chariots. Le système est conçu pour être manipulé par une seule personne, de préférence depuis un écran tactile. Jusqu'à dix systèmes et caméras peuvent être commandés depuis un site de contrôle unique. Grâce à l'interface graphique conviviale utilisant des vignettes et des images-clés, la commande est simple et sûre.

SPECIFICATIONS

URL: https://fr.business.panasonic.be/camera-professionnelle/robotic-system/TECNOPOINT_TUNING_SYSTEM

CONTACT

Web: <https://fr.business.panasonic.be/camera-professionnelle/contact-us>