

PILOTAGE CAMÉRA CENTRALISÉ

UNE INTERFACE UNIQUE POUR CONTRÔLER LES PTZ ET ROBOTS DU PLATEAU

MULTICAM PILOT

PILOT

Votre opérateur peut contrôler plusieurs caméras et systèmes de robotisation en même temps!



Fonctionnalités principales

- Compatibilité PTZ avec une large gamme de tourelles et l'ensemble des modèles Sony
- Mode presets : des vignettes et un minimum de clics pour sauvegarde/rappel
- Mode transition : le passage d'un preset à l'autre est maîtrisé avec une vitesse
- Mode séquence : programmation d'un mouvement par passage à des positions
- Dual interface : jusqu'à 6 caméras affichées

UNE INTERFACE INTUITIVE DE CONTRÔLE

L'ergonomie a été spécialement pensée pour permettre à un opérateur de piloter plusieurs caméras et robotisation en même temps et proposer un maximum de choix avec des mouvements à l'antenne maîtrisés.



PLUSIEURS MODES : Presets / Transition / Séquence

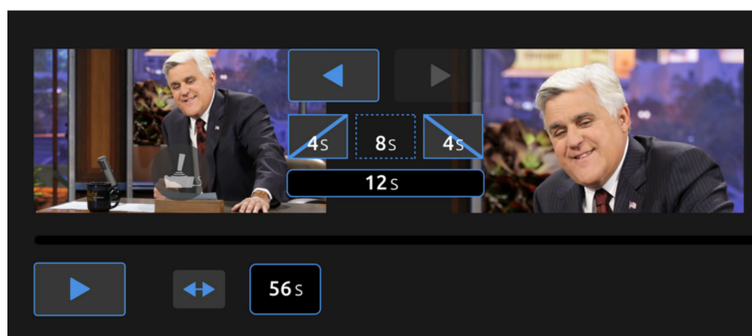
Chaque mode a un objectif précis :

- **Presets** : rappeler un plan le plus rapidement possible
- **Transition** : rappeler un plan avec une transition fluide depuis la position courante
- **Séquence** : jouer une trajectoire précise avec passage de différentes positions

Avec des presets par émission, des pages de presets, vous pouvez organiser vos productions et chaque opérateur retrouvera son environnement de travail.

En live, il pourra ajuster les timings d'un clic de souris, ou en tactile.

Grâce à l'API multiCAM, les fonctionnalités du logiciel peuvent être appelées par un programme extérieur.



CONTRÔLE GLOBAL DES PARAMÈTRES

Grâce à la boîte de contrôle des paramètres caméra, l'opérateur peut rapidement ajuster la balance des blancs, le focus ou l'exposition.

Si un ingénieur vision est impliqué dans la production, la boîte peut être rangée et les presets caméra sont rappelés uniquement en position.

