



De Stype Kit is een digitale add-on voor de Stanton Jimmy Jib camera kranen, alle Super Techno's en Technocranes, Moviebird 45, Mambo heads en Sam-Dolly. De Stype kit beschikt over enkele fantastische mogelijkheden.

Richten (kadreren) en scherp stellen kan volledig geautomatiseerd worden met een Stanton Jimmy Jib. Nooit meer onscherpe beelden tijdens het zwaaien met de Jib. Men kan zich volledig concentreren op het zwaaien wat de veiligheid, de precisie en de ergonomie voor de operator ten goede komt. Virtual studio en augmented-reality toepassingen behoren ook tot de mogelijkheden.

De Stype-kit is een unieke toepassing en bovendien een eigen ontwerp.

Waarom STYPE

U kunt de StypeKit snel en intuïtief in uw productiepijplijn integreren. Onze belangrijkste zorg is om overbodige acties te elimineren en de leercurve zo steil mogelijk te maken. Dit geeft je meer tijd om te werken aan het creatieve proces van het ontwerpen van de show zonder je zorgen te maken over technische zaken. Laten we enkele voordelen van het gebruik van de StypeKit doornemen:

SPECS



[productfiche](#)

Werkt met Stanton Jimmy, Super Techno en Moviebird
telescopische camerakranen, Mambo heads en Samdolly
Werkt met elke render-engine (bijv. Vizrt, Orad, Wasp3D,
RT-software, BrainStorm, XPression, Chyron Hego)
Is in staat om gegevens te verzamelen van een kraan op
rails
Heeft een functie die automatisch richten en scherpstellen
mogelijk maakt bij een Stanton Jimmy Jib
Heeft geen externe sensoren nodig
Heeft geen behoefte aan speciale vloeroppervlakken in de
studio
Hij is niet lichtgevoelig waardoor hij werkzaam is in een
donkere studio en buiten in de zon
Is eenvoudig in te stellen
Geïntegreerde lenskalibratiefunctie
Draagbaar
Kostenefficiënt