

Avec la SprintCam Live V2.1, I-Movix renforce sa position dominante sur le marché de l'ultra ralenti

I-Movix annonce la mise sur le marché du système **SprintCam Live V2.1**, la dernière version de la solution complètement intégrée aux captations télévisées proposée par I-Movix pour l'ultra ralenti. Déjà leader sur le marché du ralenti extrême grâce aux versions précédentes du système SprintCam Live, I-Movix renforce son avance technologique avec la SprintCam Live V2.1. Ce système permet en effet la capture et le replay instantané de 500 à 10.000 images par seconde.



La SprintCam Live V2.1 présente de nouvelles caractéristiques techniques intéressantes issues de développements récents, initiés tant par les feedbacks des clients que par l'expérience acquise par I-Movix à Pékin l'été dernier. Les nouvelles caractéristiques techniques et améliorations proposées par le système SprintCam Live V2.1 concernent principalement de nouveaux algorithmes permettant une qualité d'image sans précédent, de nouvelles commandes encore plus faciles à utiliser et permettant des réglages plus fins de la caméra, et une commande de ralenti disposant d'un nouveau système de cueing.

Laurent Renard, CEO, I-Movix, dit à ce propos: "Capitalisant sur le succès de la SprintCam Live V2 lors d'événements sportifs majeurs dont Pékin 2008, cette nouvelle version propose plus de fonctionnalités et d'avantages à nos clients". "La particularité de la SprintCam Live V2 a été l'alliance d'une performance inégalée en matière de ralentis extrêmes, et d'une simplicité d'utilisation permettant à n'importe quelle équipe de tournage d'être au point en quelques minutes. Avec la SprintCam Live V2.1, nous nous sommes attachés à maintenir ces qualités distinctives de notre produit en améliorant encore davantage la qualité de l'image produite."

La SprintCam Live V2.1 reste le seul système de ralentis extrêmes proposant une intégration complète pour la captation télévisée, offrant la possibilité de capturer des milliers d'images par seconde en SD, tout en garantissant une image d'une qualité exceptionnelle, une sensibilité à la lumière inégalée sur le marché, et une facilité d'installation et d'utilisation. Le système peut être utilisé seul, avec un serveur de ralentis de EVS, ou encore avec n'importe quel enregistreur SDI.



Bucky Gunts, Directeur de la Production de NBC Olympics, disait récemment: "I was very impressed with the clarity and quality of the images of the SprintCam Live V2 as provided by BOB last summer in Beijing."

Fer de lance de la gamme de produits de I-Movix, qui comportera tout prochainement un nouveau système **SprintCam V3 HD** et un nouveau système SprintCam Basic permettant de couvrir un grand nombre d'applications en matière d'ultra ralenti, la SprintCam Live V2.1 est dès à présent disponible à la vente au sein du réseau de distribution de I-Movix.