

Système de caméra «vue de face» ICU



La caméra ICU «vue de face», est la solution idéale pour vous aider à identifier vos participants lors de courses jugées par photo-finish, ou utiliser comme un système de sauvegarde vidéo lors d'utilisation de transpondeurs, ou tous autres types de chronométrage.

Le système a été conçu pour faciliter son utilisation.

Lors de vos prestations photo-finish, le système ICU est utilisé comme caméra « vue de face », et connecté aux caméras Scan'O'Vision STAR et MYRIA de Swiss Timing.

Lorsque vous déplacez le curseur de temps dans le logiciel de caméra photo-finish pendant le mode de jugement le logiciel de l'ICU se déplace automatiquement sur la même image que la photo-finish, mais vue de face.

Vous pouvez également synchroniser le système ICU avec votre système de chronométrage par transpondeurs et l'utiliser comme un système de secours.

Le système de l'ICU enregistre alors la vidéo de la ligne d'arrivée avec l'affichage du temps correcte de chaque image. Une vidéo peut être enregistrée en même temps que l'opérateur revisionne une course pour juger.

La caméra ICU est alimentée via le câble Ethernet et à une résolution d'images de 720p. Elle dispose également d'un objectif motorisé avec télécommande de zoom et focus.

Le système comprend :

- la caméra ICU « vue de face » avec trépied
- ordinateur portable avec logiciel de ICU
- connexion réseau pour les caméras photo-finish STAR et MYRIA



MEGATEK

Rue JP Timbaud – 94290 Villeneuve le Roi
Tél. : 01 45 97 16 00 Fax : 01 49 61 54 37
Email : megatek@megatek.fr Internet : www.megatek.fr