

Accsoon SeeMo Pro transforme votre iPhone en Moniteur caméra



Description brève du produit :

Accessoire permettant de transformer votre iPhone/iPad en moniteur caméra

- Monitoring, enregistrement, streaming et partage
- Prise en charge d'entrées / sorties sortie vidéo jusqu'à 1080p60fps.
- Compression vidéo H.264
- Alimentation CC à 2 broches ou batterie NP-F
- Prise en charge de la transmission audio et vidéo
- Solution de monitoring professionnelle
- Entrée SDI et Loop Out HDMI In

Codes produits :

Référence UIT02-S

EAN13 : 664918772086

CUP : -

Description du produit :

Vidéo SDI et HDMI sur iPhone et iPad

Le SeeMo Pro est un adaptateur de monitoring/enregistrement/streaming pour les appareils iOS qui peut accepter des signaux HD jusqu'à 1080p 60fps sur HD SDI ou HDMI. Avec une entrée HD SDI et une sortie en boucle, le SeeMo Pro SDI est incroyablement économe en énergie et peut alimenter les iPhones et les iPads de manière flexible. Combiné à l'application Accsoon SEE, il transforme l'iPad ou l'iPhone en un moniteur de production complet doté d'un ensemble

d'outils professionnels.

Transforme les appareils iOS en moniteurs de production

L'Accsoon SeeMo Pro SDI est un petit boîtier qui s'intercale entre votre caméra ou autre source SDI/HDMI et votre appareil iOS via un câble Lightning ou USB-C.

Solution de monitoring professionnel

Superbe qualité d'image sur les derniers iPhones et iPads

Alimentation flexible (NPF/DC)

Le SeeMo Pro fonctionne avec des batteries standard de type NP-F ou via un connecteur DC à 2 broches.

Une construction robuste pour un travail professionnel

Le SeeMo Pro SDI est doté d'un boîtier en aluminium léger et résistant, avec de nombreux accessoires.

Caractéristiques:

- Entrée et sortie SDI In & Loop-Out, HDMI In
- Alimentation par batterie NP-F et entrée CC à 2 broches
- Alimentation pour les appareils iOS iPhone et iPad équipés de la technologie Lightning et USB-C
- Points de montage 1/4"-20 : 4
- Port de sortie d'alimentation Sortie USB-C 5V/2,4A
- Consommation électrique 3.5W (sans alimenter les appareils iOS)
- Dimensions 125x72x35.5mm
- Poids 224g