

BRC-300P

Caméra robotisée compacte SD « tout en un » dotée de trois capteurs CCD Advanced 1/4,7"



Une caméra motorisée compacte et économique



La BRC-300P est un nouveau concept de caméra 3 CCD mobile. Compact, design, facile à installer, modulaire avec ses différentes cartes optionnelles, cette caméra répond à un grand nombre d'applications de la vidéo professionnelle.

Caractéristiques de la caméra BRC-300P:

- Capteur 3 CCD Méga Pixels
- Zoom optique x 12
- Caméra Auto-Focus
- Nombreuses sorties vidéo possibles (PAL, Y/C, RGB, DVI, Optique)
- Transmission longue distance sur fibre optique
- Pupitre pour contrôler de 1 à 7 caméras
- Logiciel pour contrôle PC
- Installation plafond / bureau

La caméra BRC-300P appartient à une nouvelle génération spécialement conçue pour les besoins de capture d'images à distance. Cette caméra intègre une tourelle très performante et un capteur 3 CCD de haute qualité en mode 4/3 et 16/9. Conçue pour être le plus simple possible à installer, la BRC-300P répond à un grand nombre d'applications grâce au large choix de sorties vidéo.

Ce produit est livré avec la garantie totale Prime

Support. Elle comprend un service de réparation rapide, une assistance technique professionnelle et le prêt gratuit d'un matériel de remplacement pendant la durée de réparation de votre appareil. Grâce à cette garantie, vous êtes sûr que Sony prend soin de votre équipement et que votre activité professionnelle ne cesse pas.

Avantages

Une tourelle très performante.

La tourelle de la BRC-300P est conçue avec un mécanisme très précis qui permet des déplacements rapides ou lents le tout sans aucune vibration au niveau des images. Les arrêts sur image sont parfaits quelque soit la vitesse de rotation choisie. Cette nouvelle génération de tourelle apporte une stabilité importante des images même lors d'utilisations extrêmes.

Un zoom puissant.

La caméra BRC-300P intègre un zoom optique X12 qui peut être combiné à un zoom numérique X4. Le zoom numérique peut être désactivé dans le menu pour les utilisateurs qui ne souhaitent pas l'utiliser.

Un capteur 3 CCD 4:3 / 16:9 performant.

La BRC-300P intègre un capteur 3 CCD MegaPixels qui permet une capture d'images au format 4:3 ou 16:9. Ce nouveau capteur permet d'obtenir une très grande résolution : plus de 600 LTV en mode 4:3.

Choix de la sortie vidéo.

La caméra BRC-300P intègre de base une sortie PAL et Y/C. Des cartes optionnelles peuvent être ajoutées à la caméra :

- BRBK-301 Carte sortie RGB
- BRBK-302 Carte sortie SDI

Plusieurs modes de contrôle.

- Télécommande Infra rouge

- Pupitre RM-BR300
- PC avec un logiciel
- Autres moyens de contrôle

Spécifications techniques

Accessoires Fournis

Adaptateur secteur(1)	
Télécommande infrarouge Remote Commander (1)	

Connecteur de terminal (1)	
Câble secteur (1)	
Monture de fixation (2)	
Manuel d'utilisation (1)	

Accessoires

Interfaces et modules optionnels



BRBK-301

Carte composante analogique RVB pour caméras BRC-300 et BRU-300



BRBK-302

Carte SDI pour caméras BRC-300 et BRU-300

Cartes, modules et plug-ins optionnels



BRBK-303

Carte optique multiplexe pour BRC-300

Accessoires



CCFC-M100

Câble à fibre optique

Pan/Tilt/Zoom Cameras



RM-BR300

Unité de commande à distance pour série BRC