

DR 4K Caméra



Le système de caméra DR MEDICAL est une caméra haute résolution pour la capture Images fixes et vidéo en endoscopie et applications chirurgicales générales.

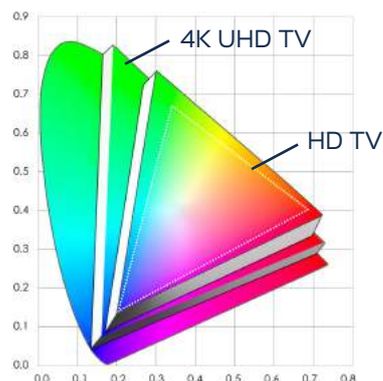
Le système contient également une source de lumière interne, via un adaptateur de fibre optique en forme de revolver sur lequel s'ajoute les différents conduits de lumière.

Cette tête de caméra DR 4K est autoclavable.

Les avantages

- Résolution 4K UHD
- Zoom, arrêt image, réduction de l'effet de flou
- Vidéos en direct et images fixes
- Archivage et documentation
Photos et vidéos

Espace de couleur



Paramètres techniques

Caméra DR 4K avec processeur d'image, source de lumière LED et acquisition de données

Réf. art. 85-10-4010

Plage de tension	100-240 V 50-60 Hz 400 VA
Sorties vidéo	DisplayPort (4K): 3840x2160, balayage progressif DVI (1080P): 1920x1080, balayage progressif, SMPTE 425 1920x1080, balayage progressif
Liens	Sortie DVI, Displayport, Entrée DVI, Sortie toujours, Enregistrement, Prise de pied, Entrée micro, Tablette, USB 2.0, Périphériques, réseau, USB 3.0, Entrée ca, liaison équipotentielle connexion à la terre
Moniteur	Écran tactile
Adaptateur fibre optique	Revolver pour ACMI, Storz, Wolf, Olympus
Plage de la balance des blancs	3000 à 7500 K
Dimensions (L x H x P)	305 x 165 x 368 mm
Poids	5.9 kg



Tête de caméra DR 4K

Réf. art. 85-10-4100

Boîtier	avec 4 boutons poussoirs programmables
Tête de la caméra	Autoclavable et cycles de nettoyage STERRAD®
Diamètre	40 mm
Longueur	89 mm
Poids	510 g



DR Tablette

Réf. art. 85-10-1000

Nettoyage	Désinfecter par essuyage avec les produits commerciaux disponibles dans le commerce
Couleur	noir
Dimensions (L x H x P)	254 x 155 x 8 mm
Poids	530 g



Legal Manufacture: Santa Barbara Imaging Systems / 340 Storke Rd, Suite 101 / Goleta, CA 93117 USA

Version001_FR