

## 1560659 - Arriscope 1.1 - 3D surgical microscope



### Déscription

L'ARRISCOPE fait passer l'imagerie microchirurgicale au niveau technologique supérieur. Sa chaîne d'imagerie 3D entièrement numérique fournit des images et des vidéos haute résolution d'une clarté exceptionnelle. L'éclairage LED et l'ensemble de la chaîne de traitement de l'image sont optimisés par Munich Surgical Imaging.

#### Caractéristiques:

- Vidéos 3D 4K haute résolution pour l'affichage des détails les plus fins.
- Le choix entre une chirurgie utilisant un oculaire stéréoscopique haute résolution ou un moniteur 3D 4k
- Les vidéos peuvent être affichées sans fil sur un maximum de quatre moniteurs à la fois.
- La capture vidéo peut être ajoutée avec jusqu'à 60 secondes d'imagerie préalable, de sorte que les séquences importantes peuvent être enregistrées et non perdues.
- Visualisation 3D et reproduction des couleurs naturelles
- Moniteur 3D 4k intégré de 32 pouces pour une expérience de co-observation optimale

### Spécifications

Marque	arri
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe I
Type d'emballage	Pièce