

Caméra rétinienne – Caméra pour fond d'œil : Angiographe pour angiographie en fluorescence, Modèle SOC-APS-B

Caméra rétinienne – Caméra pour fond d'œil : Angiographe pour angiographie en fluorescence, Modèle SOC-APS-B

Réf. SOC-APS-B







Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France, Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663 RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N



Caméra rétinienne non-mydriatique, mydriatique, FFA pour angiographie en fluorescence : Angiographe modèle SOC-APS-B.

CONFIGURATION:

- Non mydriatique, mydriatique, FFA
- ➤ Résolution: 12 MEGA
- ➤ Aide pour analyse: points de position des yeux
- ➤ Carte de capture, carte numérique, Logiciel Professional, Écran LCD et ordinateur livré.
- > Les paramètres techniques
- ➤ La distance de fonctionnement: 40mm
- > Champ visuel: 53 °
- \triangleright Angle horizontal: $\pm 30^{\circ}$
- \triangleright Angle longitudinal: \pm 15 °
- ➤ Résolution de couleur: 12 méga , Résolution Noir-blanc: ≥ 0,42 méga
- > Plage de déplacement du siège:
 - Avant et arrière de 60mm,
 - Gauche et droite: 120mm.
 - Mâchoire de haut en bas: 80mm
- ➤ Source d'alimentation: AC 220V/50Hz
- Poids: 50 kg.





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration