



CALLISTO eye® 3.7
Chirurgie de la cataracte assistée par ordinateur
Fiche technique



We make it visible.

CALLISTO eye 3.7

Caractéristiques techniques

		OPMI LUMERA® 700	OPMI LUMERA® 700 avec IDIS	
CALLISTO eye ASSISTANCE	CALLISTO eye BASIC	Enregistrement vidéo HD / documentation vidéo	■	■
		Enregistrement vidéo SD / documentation vidéo	■	■
		Documentation photographique	■	■
		Mode plein écran	■	■
		Télécommande	■	■
		Affichage et importation de listes de patients via le port USB	■	■
		Superposition les paramètres OPMI sur écran vidéo	■	■
		Superposition les paramètres OPMI dans l'oculaire		■
		Affichage de l'image vidéo comme un guide dans l'oculaire		■
	Assistant Rhexis	■	■	
	Incision/Assistant LRI	■	■	
	Z ALIGN/Assistant torique	■	■	
	K TRACK pour la visualisation de la courbure cornéenne ¹	■	■	
	Superposition de la fonction d'assistance sur l'écran vidéo	■	■	
	Superposition de la fonction d'assistance dans l'oculaire		■	

¹ Kératoscope de OPMI LUMERA 700 requis.

CALLISTO moniteur vidéo avec dalle tactile

Ecran tactile	Dalle tactile capacitive (PCT) à haute transparence Plage de température de +10°C à 35°C/+50°F à 95°F Étanche et anti-rayure
Processeur	Intel® Core i5 6442EQ 1.9 GHz
Disque dur	SSD pour le système d'exploitation, SATA HDD 1 To pour les données
Affichage	Écran plat en couleur intégré 24" avec une luminosité élevée et un large angle de vision
Signaux vidéo	PAL 576i50; NTSC 480i60; 1080i50; 1080i60 Uniquement possible avec des modèles de caméras de la société Carl Zeiss Meditec AG
Ports	1 × bus CAN, 2 × 1 gigabit Ethernet, 5 × USB 3.0, 1 × liaison équipotentielle
Entrée vidéo	1 × Y/C, 1 × HD-SDI
Sortie vidéo	2 × HDMI
Connectivité	Port Ethernet RJ45 10/100 Base-T intégré assurant la connexion au ZEISS OPMI Lumera 700 et au réseau informatique de l'hôpital
Poids	Environ 10 kg
Langages disponibles	Allemand, anglais, français, italien, espagnol, japonais, finlandais, danois, norvégien, suédois, portugais / brésilien, russe, néerlandais

Ref. : mars-23



Carl Zeiss Meditec AG
Goeschitzer Strasse 51-52
07745 Jena
Allemagne
www.zeiss.fr/med

