



CLASSIC TOWER



THE MOST ADVANCED
VISUALIZATION SYSTEM

CLASSIC TOWER **4K**

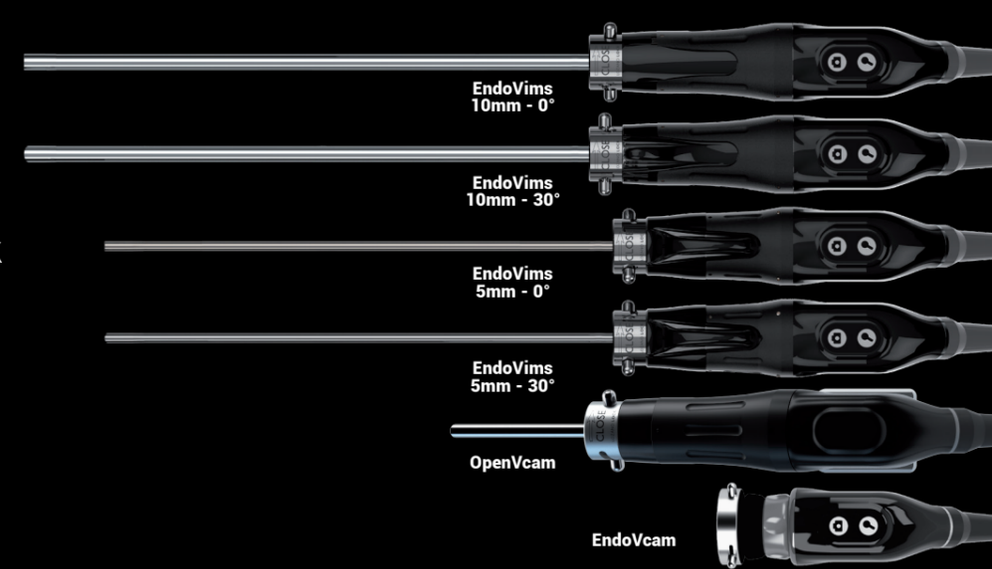




CLASSIC TOWER

4K

SYSTEME DE VISUALISATION 4K
COMPACT & DESIGN



Performance Image	Module tout en un	
Qualité d'image 4K UHD	Source de lumière, vidéo, enregistrement	1 bouton on/off
Broadcast	Visiobroadcast	Interface touchless
Enregistrement des interventions en option	Son bilatéral en option	Oui en option
Caméra monobloc avec gaine à usage unique		
Réduction de buée	Absence de stérilisation	Réduction du risque d'infection

QUALITÉ D'IMAGE PERFORMANTE 4K

- 4K UHD
- Ecran LCD 32"

MODULE «TOUT EN UN»

- Source de lumière froide LED (50 000h)
- Acquisition d'image et enregistrement photo/vidéo avec clé USB 3.0
- Affichage multiple : jusqu'à 3 écrans en même temps
- Jusqu'à 3 sorties vidéo (Display port)
- Réglages et balance des blancs automatiques

BROADCAST ET VISIOBROADCAST

- Enregistrement des interventions sur le serveur dédié
- Retransmission des interventions sur un site internet défini
- Diffusion en direct avec un mode de visio-conférence (son bilatéral)

CAMÉRAS ASSOCIÉES

- 1. Caméras monoblocs** associées à une gaine stérile à usage unique.
 - Aileron de rotation de 170° à -170° pour les caméras 30°
 - Poignée ergonomique avec un bouton photo ou vidéo et un bouton pour ajuster la lumière
 - Un seul câble intégrant vidéo et fibres optiques

- **EndoVims 10mm - 0° & 30°** : caméras pour endoscopie
- **EndoVims 5mm - 0° & 30°** : caméras pour endoscopie
- **OpenVcam** sur bras articulé : caméra d'environnement pour filmer les chirurgies ouvertes

2. Caméra proximale

- **EndoVcam**
- Compatible avec tout type d'optiques rigides inférieures à Ø5mm

GAINE STÉRILE À USAGE UNIQUE ENDOCOVER

- Très résistante, étanche
- Mise en œuvre ultra-rapide (50s)
- Réduction du risque de buée et d'infection
- Préserve la qualité d'image
- Absence de stérilisation des optiques et des câbles de lumière ne limitant pas le nombre de chirurgies journalières



CLASSIC TOWER

4K

endoVIMS

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

CONFIGURATION CLASSIC

Processeur vidéo, source de lumière	VLS750-4K
Ecran LCD 32"	PVM594
Protection rigide pour écran 32"	PVM03
Meuble médical Vcart	CTH04

CAMÉRAS

EndoVims Ø10 mm - 0°	VSX8000-4K
EndoVims Ø10 mm - 30°	VSX8030-4K
EndoVims Ø5 mm - 0°	VSX5000-4K
EndoVims Ø5 mm - 30°	VSX5030-4K
EndoVcam - Caméra proximale	VSX8000PR-4K
OpenVcam avec bras articulé	VSX8030S-4K

GAINE STÉRILE À USAGE UNIQUE

EndoVcover pour VSX8000-4K	LW10000-UHD
EndoVcover pour VSX8030-4K	LW10030-UHD
EndoVcover pour VSX5000-4K	LW5000-UHD
EndoVcover pour VSX5030-4K	LW5030-UHD
EndoVcover pour VSX8030S-4K	LW10030-S-UHD

OPTIONS

Option Vcart avec bras articulé	OPN01
Option du meuble Vcart double écran 32"	DH32
Broadcast avec interface Touchless	BR01
Broadcast	BR02
Meuble Vcart pour écran supplémentaire	CTH05-32

ACCESSOIRES

Câble de lumière droit (pour caméra proximale)	CLX9000-2
Câble de lumière coudé (pour caméra proximale)	CLX9000N-2
Insufflateur EndoVpump 30L	10001010
Insufflateur EndoVpump 45L	10001013
Porte bouteille CO ₂	GBH01
Clavier USB	04-20-020
Clé USB	99-20-011

OPTIQUES

Disponibles sur demande



Bras articulé



Double écran



Ecran déporté

VIMS

Classic Tower 4K Endo - Brochure FR - Ed6 - 04/2023
Fabricant : VIMS - Camera EndoVims & gaines EndoVcover associées CE 0459 Classe IIa.
Fabricant : VIMS - Processeur/Cameras EndoVcam/OpenVcam/Ecrans/Meubles/Trocarts/obturateurs CE classe I.
Fabricant : GULF FIBEROPTICS - Câbles de lumière CE Classe I.
Fabricant : SOPRO - Insufflateurs EndoVpump CE 0459 Classe IIa.
Lire attentivement l'étiquette et la notice d'instructions du produit.

Copyright © 2023 VIMS SA.
Les produits et dispositifs VIMS sont protégés par des brevets internationaux.

10 AVENUE DE FONTRÉAL - EUROCENTRE
31620 VILLENEUVE LES BOULOC - FRANCE
TÉL. +33 5 34 45 09 09 - FAX. +33 5 61 22 85 84
VIMS-SYSTEM.COM