

THD HRSTATION

Fiche technique

THD HRStation est une station intégrée dédiée au diagnostic des pathologies du canal anal et plus précisément au processus de diagnostic des lésions précancéreuses.



Le système est basé sur THD Proctosoftware, logiciel propriétaire conçu pour fonctionner dans un environnement standardisé :

- Anuscopie haute résolution du canal anal
- Collection d'images haute résolution
- Collection de vidéos haute résolution
- Annotation des images
- Comparatif d'images
- Comparatif de vidéos
- Dossier patient
- Rapports personnalisés

THD Proctosoftware est un dispositif médical CE 0051 certifié par IMQ.

Grâce à des modules supplémentaires, THD Proctosoftware permet d'autres analyses diagnostiques telles que la manométrie anorectale et l'échographie transanale

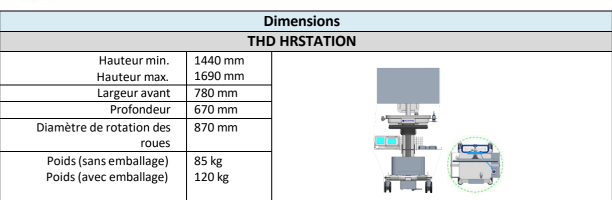
La THD HR Station comprend:

1) THD ProctoSoftware - LOGICIEL DE PROCTOLOGIE INTÉGRÉ, composé de :

Fiche technique

- Module de gestion des utilisateurs
- Module Base de données patients
- Module d'anuscopie haute résolution 4K avec zoom numérique dynamique (grossissement jusqu'à 58x)
- Module d'échographie transanale bidimensionnelle
- Module de manométrie anorectale
- Module de création de rapports
- 2) Matériel dédié composé d'une WorkStation :
 - Écran 4K de 32 pouces, stockage de 4 To, LAN/Wireless GigaByte Ethernet, Windows 10 Professionnel (ou supérieur), clavier et souris.
- 3) Caméra vidéo THD 4K CAM USB 3.0 avec une résolution maximale de 4000x3000 px
- 4) Imprimante laser Appareil d'impression laser couleur A4
- 5) Aspirateur de fumées Aspirateur de fumées médicales avec filtre absolu
- 6) **Double pédale** pour le contrôle mains libres des principales fonctions du logiciel THD Procto
- 7) Transformateur d'isolation multitension : Certification TÜV : EN60601-1/:2006-3rd ; EN60601-1-2:2007 ; IEC 60601-1:2005 ; IEC 60601-1-2:2007 ; TÜV-SÜD - NRTL C + US.
- 8) THD Rolling Cart Chariot à hauteur variable avec 4 roues pivotantes avec freins et poignée avec :
 - Panier pour accessoires
 - Porte-instrument intégré (caméra et sonde endoanale à ultrasons)
 - Plateau pour les dispositifs médicaux (ex. aspirateurs, etc.)
 - Plateau avec écran 32" 4K (réglable en hauteur de 90 cm à 115 cm environ)
 - Plateau supplémentaire (ex. : imprimante laser)





Fiche technique

Caractéristiques Fonctionnelles		
Ordinateur (processeur)	HP Z2 Mini G5 Workstation (Core i7 – 2.9 GHz)	
Mémoire	16 Go	
Système d'exploitation	MS Windows	
Disque dur	512 Go SSD (Système d'exploitation) + 4 To SSD (Archive)	
Écran	32" - Résolution 3840 x 2160, orientable	
Graphique	nVidia Quadro P620	
Ports disponibles	3 USB 3.2 Gen 1 Type-A, 1 USB 3.2 Gen 2 Type C, HDMI et DisplayPort	
Connexion	LAN Gigabyte Ethernet 10/100/1000, Wireless LAN 802.11 c/n	
Alimentation	110V/240V – 50/60 Hz	
Accessoires	Clavier, souris et double pédale pour le ProctoSoftware	
Imprimante	Laser couleur (HP) - format A4	
Aspirateur de fumée	Smoke Evacuator (Bovie), filtre 4 étages de 0,1 à 0,2 um eff. 99,999 % - Aspiration de 25,69 kPa (trou de 6,35 mm)	
Niveau de grossissement maximal en anuscopie en direct	58x	

Appareils compatibles			
RÉF	Nom	Description	Connexion
800179	THD EAUS PROBE 12 MHZ	Sonde échographique transanale 12 MHz	USB 2
800140	THD ANOPRESS	Appareil de manométrie anorectale	Bluetooth

Accessoires Appareils compatibles				
RÉF	Nom	Q.té	Description	Emballage
800150	THD PRESSPROBE (ENV)	50	Sonde pour manométrie anale	Usage unique
800192	THD SENSYPROBE	15	Sonde pour manométrie anorectale	Non stérile

Accessoires				
RÉF	Nom	Q.té	Description	Emballage
800191	THD LIGHT-SCOPE PROCTO HRA	10	Anuscope HRA Lightscope	Usage unique
800298	THD LIGHT-SCOPE PROCTO HRA KIT LASER	10	Anuscope HRA Lightscope Laser, pièce à main jetable, distributeur de liquide et tube d'aspiration	Non stérile

THD HRSTATION			
Q.té	Code	Description	
1	800299	THD HRSTATION	
	COMPREND		
1	800195	THD 4K CAM	
1	800181	THD SMOKE EVACUATOR SE02-220	
1	760004	THD PROCTOSOFTWARE	
1	880027	TRANSFORMATEUR D'ISOLATION	
1	320079	IMPRIMANTE LASER	