

EndoVisHD - 42"

Desinfizierbar - Lüfterlos - Wartungsfrei - Modular

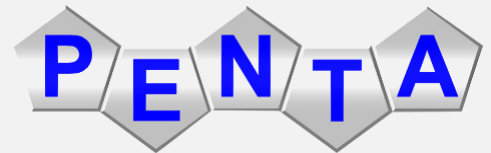


Eigenschaften :

- Glasklare Bilder in 1080p High-Definition-Auflösung (2 MP), Full HD
- beeindruckendes Design sowie höchste Qualität und Zuverlässigkeit.
- hervorragend für Präsentationen geeignet.
- Der High-End-Controller bietet ein vollständiges Repertoire an sowohl analogen als auch digitalen Eingängen.
- "split-screen" Funktion
- EN60601-1 zertifiziert und DICOM 3.14 kompatibel. (AFS/CFS Kalibration)
- IPX1 Schutz
- Neben dem stationären Betrieb auch als mobile Installation auf dem **MediCart**

Anwendungsgebiete :

- Endoskopie
- Frontend für z.B. OP - (Chirurgie, Anästhesie, Radiologie), Schleusenbereiche , Sterilgutversorgung und Reinräume
- Visualisierung / Dokumentation
- Ultraschall
- Dual-Head (Darstellung von zwei oder mehreren Applikationen) in Kombination mit Medical Computer



Where Innovation Meets Quality

Technische Daten EndoVisHD - 42"

Systemdata :

	42" (Glas optional Touchscreen)
Resolution	1920 x 1080
Contrast Ratio	2500: 1
Viewing Area	178/178
Pixel Size	0.4845 x 0.4845
Weight	34,4 kg
Brightness	700 cd/m ² / calibrated Brightness 300cd/m ²
Colors	16,7 Mio.
No. of Pixel	2 MP
Dimensions (W x H x D)	998,0 x 591,0 x 113,4 mm
Mounting	VESA 100

Signal Input	DVI-I, DVI-D (digital), RS232 remote control, Composite video, S-video, RGB, YPbPr, HD-SDI
Signal Output	Composite video, S-video, RGB, YPbPr, HD-SDI
Power Consumption	< 270 W in operation
Misc.	IPX1, protection glass AFS/CFS calibration AFS (= Add-on-Front Sensor) CFS (= Calibration Feedback System)
Recommend Graphic Card	Nvidia: NVS285, FX1500
Approvals	UL60601-1, CE (EN60601-1-Z), FCC