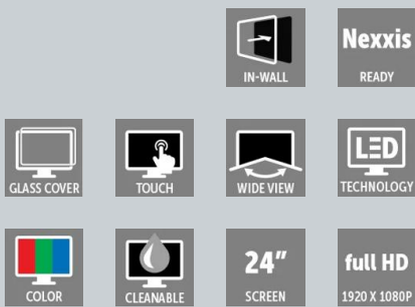


# MDMX-22400 GNTB

适用于手术室的 24 英寸全高清入墙式控制台



- 手术室安装的 24 英寸入墙式控制台
- 集成的 Nexxis 连接
- 宽视角
- 可选触摸屏

MDMX-22400 GNTB 是一款 24 英寸全高清入墙式手术室控制台，具有集成的 Nexxis 连接和可选触摸屏。控制台由单一显示配置组成，允许整个手术室工作人员组合和查看多个图像，并配有直观的控制系统，使用灵活且方便。

## 优化宝贵空间

MDMX-22400 GNTB 具有多种功能：它可以作为护士站区域展示患者和手术信息，也可以作为 AV 控制站。它提供了对远程 PC 源的直接控制，由于它拥有集成的 Nexxis 解码器，因此无需额外的安装或配置即可管理视频路由和合成。

控制台集成在手术室墙壁中，因此不占用任何额外空间。黑色保护性防反射玻璃面板，方便清洁和整体消毒。

## 借助 Nexxis 享受最大的灵活性

MDMX-22400 GNTB 非常适合 Nexxis 即插即用系统：您可以将任何 Nexxis 源路由到荧幕，并且可以在荧幕上进行多种合成。

此外，可编程的 Nexxis 按钮可轻松调整控制台的功能以满足手术室团队的需求：开始/停止录制、拍摄快照、更改视频布局、重置视频源，...

## 根据您的需求量身定制

所有组件都集成在控制台中，减少了安装时间和成本。可选的可折叠 IP68 键盘有多个地区版本（美国、德国、意大利、法国、西班牙、土耳其）以及触控板和 USB 鼠标。MDMX-22400 GNTB 可与 MDMX-25500 GNNB 55" 控制台结合使用，并配有可选的第二个键盘，以获得更大的荧幕面积。

- 为手术室中的每个人提供符合人体工程学的观看支持：从医生、护士到实习生



- 选择触摸屏选项，工作更加快捷轻松
- 从手术室内的任何位置查看与医院网络同步的时间和日期
- 依靠秒表功能进行时间敏感性干预
- 将移动设备（例如移动 C 臂视频源）连接到 Nexxis
- 与远程 PC 视频源交互，就像您就在它们面前一样

**技术规格****MDMX-22400 GNTB**

一般规格	
屏幕/背光技术	15 英寸: MVA/WLED 24 英寸: IPS/WLED
活跃屏幕大小 (对角线)	15 英寸: 384 毫米 (15.1 英寸) 24 英寸: 605 毫米 (23.8 英寸)
活跃屏幕大小 (H x V)	15 英寸: 376 x 73 毫米 (14.8 x 2.9 英寸) 24 英寸: 527 x 296 毫米 (20.8 x 11.7 英寸)
宽高比 (H:V)	15 英寸: 160:31 24 英寸: 16:9
分辨率	15 英寸: 1280 x 248 24 英寸: 1920 x 1080
像素间距	15 英寸: 0.294 x 0.294 毫米 24 英寸: 0.275 x 0.275 毫米
彩色成像	是
灰色成像	是
位深	15 英寸: 8 bpc 24 英寸: 8 bpc
视角 (H, V)	15 英寸: 89° 24 英寸: 178°
Ambient light sensor	否
更大亮度 (面板标准值)	15 英寸: 300 尼特 24 英寸: 250 尼特
对比度 (面板典型值)	15 英寸: 2000:1 24 英寸: 1000:1
响应时间 (Tr + Tf) / 2 (标准值)	15 英寸: 8 毫秒 24 英寸: 14 毫秒
机箱颜色	玻璃/黑色 (正面) - 钢制/白色边框 + 背面 用于按钮/界面的玻璃下方的不锈钢控制面板 (正面)
视频输入信号	1 个 10GbE 光纤接口, 用于 24 英寸 FHD Nexxis 链路 可选: 2 个 10GbE 光纤接口, 用于 1 个移动设备连接 (正面)
嵌入式 Nexxis	1 个 MNA-420 解码器
Nexxis 功能	查看更多 2 个 Nexxis 源 (PiP/PaP) 键盘/鼠标/触控源控制 可编程的 Nexxis 按钮 (正面) 可安装 1 个正面 Neutrik opticalCON 来连接移动设备
一般功能	带日期/时间和秒表的 SmartBar 外部 PC 的电源控制按钮 (正面)
选项 (可配置)	1 个键盘/触控板模块 (适用于多种不同语言: EN-DE-FR-IT-TR-ES) 包括 USB 硅胶鼠标 (易清洁)
USB 端口	1 个 USB 2.0 下游 (用于 Nexxis 源控制的外部鼠标)
额定功率	100-240 Vac, 50/60 Hz, 3-1.5 A
功率消耗	75 瓦
尺寸 (W x H x D)	796 x 1050 x 120 毫米
包装维数 (W x H)	1095 x 1300 x 341 毫米

**技术规格****MDMX-22400 GNTB**

净重	54 千克 (包括 1 个 K&M 模块)
包装净重	64 千克 (包括 1 个 K&M 模块)
安装标准	入墙式
屏幕保护	保护性不反射玻璃盖
认证和标准	CE (I 级医用设备) CCC (中国) 安全认证: IEC 60950-1:2005 + A1:2009 EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + A2:2013 IEC 60601-1:2005 + A1:2012 – EN 60601-1:2006 + A1:2013 + A12:2014 ANSI/AAMI ES606011:2005 + R1:2012 CAN/CSA C22.2 No. 60601-1:2014  EMI 规范: IEC 60601-1-2:2014 (第 4 版) EN 60601-1-2:2015 (第 4 版) FCC 第 15 部分等级 ICES-001 级  环境: 欧盟 RoHS 中国 RoHS REACH 加拿大卫生 WEEE 包装指令
绿色合规	ROHS-3、REACH、WEEE
备件	用户指南 (英语) 安装指南 (英语) 包含了用户和安装指南的翻译版本的 U 盘 2 个六角钥匙
可选附件	Neutrik opticalCON 附件
工作温度	0 °C 至 40 °C (10 °C 至 40 °C, 在规范内)
存储温度	-20 °C 至 +60 °C
操作湿度	20% -85% (非冷凝)
存储湿度	20% -85% (非冷凝)
操作压力	至少 70 kPa
存储压力	50 -106 kPa
保修期	2 年

生成于: 07 May 2024

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问[www.barco.com.cn](http://www.barco.com.cn), 获取更新信息。