

AMM240ED

24" 外科手术显示器



- 专为内窥镜成像而设计
- 全面的连通性
- 可以在患者附近安全地使用

巴可公司的 AMM240ED 是一款 24 英寸近患者外科手术显示器，配有 LED 背光，分辨率为 1920x1200。AMM240ED 专为内窥镜检查成像设计，是一款不仅拥有高性价比，而且较为可靠的显示器。外科视频和影像可通过独立调节以逐个画面模式保存。

全面的连通性

AMM240ED 支持多种输入类型，包括 DVI、VGA、RGB、组件和复合视频，以及 HD/SD SDI。

可以每天在患者附近安全地使用

AMM240ED 采用密封设计（密封等级为 IP22），配备保护过滤器和电缆盖，可以靠近患者使用。由于符合 VESA 标准，它还可以确保安全、轻松地安装到手术臂上。

技术规格**AMM240ED**

一般规格	
屏幕技术	TFT AM LCD/LED背光
活跃屏幕大小 (对角线)	611.3 毫米 (24.07 英寸)
活跃屏幕大小 (H x V)	520.4 x 326 毫米 (20.46 x 12.83 英寸)
宽高比	16:10
亮度	300 尼特
分辨率	1920 x 1200
像素间距	0.27 mm
色彩支持	16.7 Mio (8位)
视角	178°水平/178°垂直
视频输入信号	1xDVI-I、1x HD15、1x Y/C、1x 3G-SDI、1x RGBS /YPbPr,
视频输出信号	1x DVI-I, 1x 3G-SDI
对比度	1000:1
伽玛曲线	1.8、1.9、1.95、2.1、2.2、2.3、2.4
前保护屏	抗反射PMMA保护盖
无底座维数(W x H x D)	570 x 386.9 x 63.2 mm (22.4 x 15.2 x 2.5")
无底座净重	7.35 Kg
特性	画中画
温度	运行: 10°-40°C 储存温度: -18°-60°C
湿度	运行: 25%-75%非冷凝 存储: 15%-90%非冷凝
外部电源	AC输入: 90-264 VAC / 47-63 Hz自动切换 DC输出: ±24VDC / 1.7A
符合	医疗安全合规性: CE (医疗器械 I 类) IEC 60601-1: 2012 版本 3.1 EN 60601-1: 2006 +A1:2013 ANSI/AAMI ES 60601-1: 2005/(R)2012 A1:2012、C1:2009/(R)2012 和 A2:2010/(R)2012 CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1: 14 AS/NZS 3200-1:1988 3C 安全认证 (GB4943.1-2011) CB-ITE (IEC 60950-1:2005 第 2 版) ; Am1:2009 +Am2:2013
包装维数(W x H)	670 mm x 580 mm x 163 mm
绿色合规	ROHS-2、REACH、WEEE
包装净重	7.76 Kg
安装标准	75x75 VESA / 100x100 mm VESA
保护等级	IP22
保修期	2年

生成于: 16 Apr 2024

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。