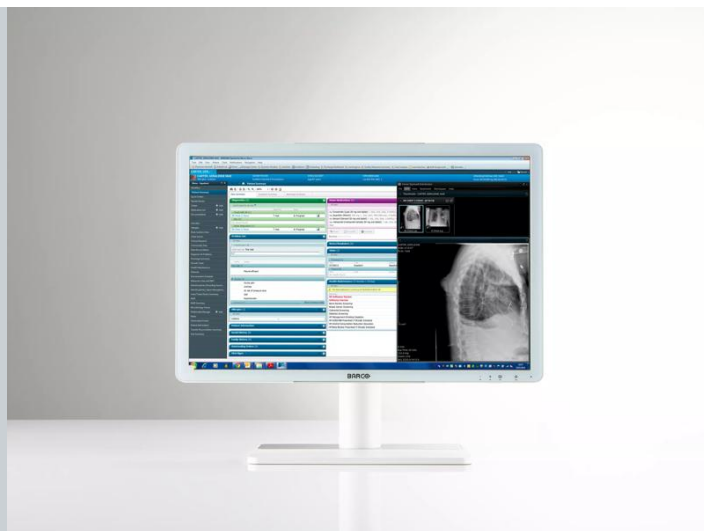
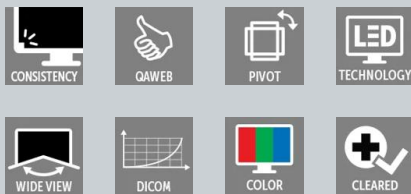


Eonis 24 英寸 (MDRC-2224, Option WH)

24" 临床研究显示器



- 非常适用于启用图像的EMR
- 全面控制您的整个显示器群
- 低TCO

适合EMR

Eonis具有观感舒适、高度一致的画质。它采用16:10的宽高比，是查看启用图像的电子医疗记录的理想显示器。得益于先进的IPS技术，可从众多角度查看图像，不会出现任何失真。

显示器可在病人安全性至关重要的各种场合下使用。Eonis可以安装在推车、病房、门诊室或护士站。

控制每一个显示器

Eonis 24" 配备巴可的在线 QAWeb Enterprise 服务，用于质量保证、校准和资产管理。该软件与前置一致性传感器配合，在每次显示器打开时确保显示的质量。通过自动化的检查和通知，持续监控显示器参数。

使用该软件，还可以远程管理（和跟踪）整个显示器组，确保您能保持整个安装基地符合核心质量保证政策。

性价比

巴可公司的Eonis显示器（包括软件）可在不到15分钟内安装完成。自动化的问题解决，实现干预减少，释放时间和资源。此外，可以跟踪显示器使用情况，优化每台显示器的使用寿命。这样可以使您的投资回报上限化。

适合EMR

Eonis具有观感舒适、高度一致的画质。它采用16:10的宽高比，是查看启用图像的电子医疗记录的理想显示器。得益于先进的IPS技术，可从众多角度查看图像，不会出现任何失真。

显示器可在病人安全性至关重要的各种场合下使用。Eonis可以安装在推车、病房

显示器可在病人安全性至关重要的各种场合下使用。Eonis可以安装在推车、病房、门诊室或护士站。

控制每一个显示器

Eonis 24"配备巴可公司的在线MediCal QAWeb服务，用于质量保证、校准和资产管理。该软件与前置一致性传感器配合，在每次显示器打开时确保显示的质量。通过自动化的检查和通知，持续监控显示器参数。

使用该软件，还可以远程管理（和跟踪）整个显示器组，确保您能保持整个安装基地符合核心质量保证政策。

性价比

巴可公司的Eonis显示器（包括软件）可在不到15分钟内安装完成。自动化的问题解决，实现干预减少，释放时间和资源。此外，可以跟踪显示器使用情况，优化每台显示器的使用寿命。这样可以使您的投资回报上限化。

技术规格

EONIS 24 英寸 (MDRC-2224, OPTION WH)

一般规格

屏幕技术	TFT 彩色 LCD IPS
活跃屏幕大小 (对角线)	611.3毫米 (24.1") 518.4毫米 x 324.0毫米 (20.41" x 12.76") (HxV)
背光	LED
宽高比	16:10
分辨率	2MP (1920 x 1200)
像素间距	0.270毫米 x 0.270毫米
彩色成像	是
灰色成像	是
色彩支持	10位; 1670万种颜色
视角	178° (IPS)
环境光补偿 (ALC)	是的, OSD中的预设值
前传感器	是
更大灯光	300 cd/m ² 标准
DICOM校准光源	180 cd/m ² (默认不在安装盒内的设置)
对比度	1000:1典型
反应时间(T _r + T _f)	14 ms标准
机箱颜色	白色和银色
视频输入信号	VGA、显示端口、HDMI
USB端口	1上游, 2下游
USB标准	2.0
电力要求 (标称)	100-240 V
电力消耗 (标称)	40 W (待机时)
节电模式	是
电源管理	DPMS
Dot钟表	165 兆赫
OSD语言	英语、法语、德语、西班牙语、意大利语、荷兰语、日语、繁体中文、简体中文、韩语
带底座维数(W x H x D)	560.4 x 533 x 164.45毫米
无底座维数(W x H x D)	560.4 x 366 x 59.82毫米
包装维数(W x H)	481 x 273 x 761毫米
带底座净重	8.58 kg
无底座净重	5.2千克
包装带底座净重	12.58千克
高度调节范围	100毫米+/-5.0毫米
倾斜	-5° / +20°
旋转	-45° / +45°
枢轴	90°
安装标准	VESA (100 mm)
屏幕保护	不适用
认证	CE (MDD 93/42/EEC I类产品), CE-2014/30/EU, IEC 60601-1 (第3版), IEC 60601-1 (第3版); am1, ANSI/AAMI ES60601-1 (2005 + C1:09 + A2:10 + A1:12), CAN/CSA-C22.2 编号60601-1 (2014)、EN 60601-1-2:2015、EN 60601-1:2006/A11:2011/A1:2013/A12:2014、KC、BIS、VCCI、FCC B类、ICES-001 B级、FDA I类设备、RoHS、BSMI
备件	用户指南 电缆导向带 视频线 (1个DP、1个HDMI) 主线 (取决于使用区域) USB2.0线 此适配器是医疗设备的组成部分。(制造商: BridgePower Corp.; 型号: BPM060S12F03; 输入: 100-240 V交流, 50-60赫兹, 1.5 A; 输出: +12V直流, 5.0 A)
QA软件	QAWeb & QAWeb Private Practice
保修期	3年

生成于: 08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。