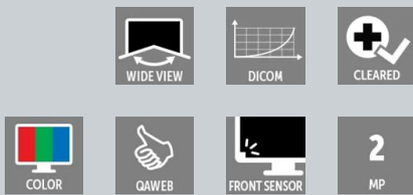


# Eonis 22英寸 (MDRC-2122 WP)

采用易清洁设计的白色款22英寸牙科显示器



- 用于查看牙科图像的22"显示器
- 带有保证图像一致性的正面传感器
- 带有远程质量保证管理工具
- 完全密封，完全可清洁

Eonis® 牙科显示器可充分满足许多牙医的一系列需求：富有魅力的多功能设计、高度易清洁性、明亮一致的画质。

## 整体易清洁、非常安全

巴可Eonis显示器装有防护的前玻璃面板，且具有IP-32防护等级，用普通清洁剂也可很容易清洗。坚固耐用的玻璃板及一体化电缆管理系统使得该显示器在临床环境的使用中更安全。

## 富有魅力、多功能、多用途

这个拥有时尚的白色、圆角造型、一体化电缆管理系统的显示器必将完美融入各牙科诊疗中。多种安装选项更增强了其简洁的设计：它可与VESA支架组合使用，可放在牙医的桌上或安装在旋转臂上。有多种连接可选择，包括附加视频内容输入。

## 高度一致的画质

Eonis可提供清晰、高对比度的图像，使您能快速、更有效地查看牙科图像。为了确保图像在任何时候都具有一致性，它配有独特的正面传感器，在每次显示器开机时都会自动校正调试画质。巴可在线MediCal QAWeb服务可进一步提高图像的一致性，使您更容易个性化您的图像。

富有魅力的多功能设计：

- 带圆角、表面光滑的白色显示器
- 灵活的VESA安装件便于安装在机械臂
- 顶部连接使得连接更简便安全
- 多种输入（HDMI、USB等）

在牙科诊疗中使用非常安全：

- 极易清洗，可用70%酒精清洁液
- 坚固、防划伤的正面玻璃
- 收在罩壳内的电缆
- 医疗级认证
- Kensington锁定座孔

高度一致的画质：

- 位于正面的传感器可自动校正调试画质
- IPS面板可确保宽视角
- 用于质量控制的MediCal QAWeb套件

## 技术规格

## EONIS 22英寸 (MDRC-2122 WP)

### 一般规格

屏幕技术	TFT 彩色 LCD IPS
活跃屏幕大小 (对角线)	21.5" (542毫米) (对角线) 10.52" x 18.71" (267.3毫米 x 475.2毫米) (HxV)
背光	LED
宽高比	16:9
分辨率	2MP (1920 x 1080)
像素间距	0.2475
彩色成像	是
灰色成像	是
色彩支持	10 比特
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	250 cd/m <sup>2</sup>
DICOM校准光源	180 cd/m <sup>2</sup>
对比度	1000:1典型
反应时间(Tr + Tf)	14 ms
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)	507 x 377-457x 166 mm
无底座维数(W x H x D)	507 x 306 x 57 mm
包装维数(W x H)	610 x 505 x 230 mm
带底座净重	6.7 kg
无底座净重	4.3 kg
包装带底座净重	10.1 kg
高度调节范围	80 mm
倾斜	0° / +20°
旋转	-30° / +30°
枢轴	无
安装标准	VESA (75 mm)
屏幕保护	保护性不反射玻璃盖
IP等级	IP32
认证	CE (MDD 93/42/EEC I类产品), CE -2004/ 108/EC, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 (第二版), IEC 60601-1 2ND ED:1988 + A1:1991 + A2:1995, UL 60601-1 第一版, CAN/CSA-C22.2 NO.601.1-M90:2005, IEC 60601-1:2005 + A1:2012, ANSI/AAMI ES 60601-1:2005 + C1:2009 + A1:2012, CAN/CSAC22.2 No. 60601-1-08:2008, DEMKO -EN 60601-1:2006, EN 60601-1-2:2007, CCC -GB9254-2008 + GB4943-2001 + GB17625.1-2003, KC, VCCI, FCC B类, ICES-001 B级, FDA I类设备, RoHS
备件	用户指南 电缆导向带 视频线 (1 x VGA + 1 x HDMI) 主线 (英国、欧洲 (CEBEC/KEMA) 或美国 (UL/CSA; 承接插头-NEMA 5-15P) 或中国 (CCC) ) USB 2.0线 外部电源 (型号: BridgePower Corp.BPM060S12F15; 输入: 100-240V交流, 50-60赫兹, 1.5 A; 输出: +12V直流, 5.0 A)
QA软件	QAWeb Enterprise & QAWeb Private Practice
保修期	3 年
工作温度	+10°C / +40°C
存储温度	-20°C / +60°C
操作湿度	30% -75% (非冷凝)
存储湿度	5% -85% (非冷凝)
操作高度	2000 m
存储海拔高度	7500 m
操作压力	70 kPa -106 kPa
存储压力	50 kPa -106 kPa

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](http://www.barco.com.cn)以了解最新规格。