

# Eonis 24" (MDRC-2224 WP) Dental

白色 24 英寸牙科显示器，采用易于清洁的设计



- 适合查看牙科图像的 24 英寸显示器
- 带前置传感器以确保图像一致性
- 带远程QA管理工具
- 完全密封，彻底清洁

巴可的 Eonis® 牙科显示器可充分满足许多牙医的各种需求：富有魅力的多功能设计、易于清洁、色彩鲜活、始终一致的画质。白色款显示器装有密封完好的前玻璃盖板，极易清洁，可使用 70% 酒精清洁液。

## 整体易清洁设计

巴可 Eonis 显示器采用坚固耐用的玻璃板与带罩壳的电缆，可在牙科环境中安全使用。该显示器配有保护型玻璃前盖板，正面和背面防护等级均为 IP-32，易于清洁，可有效防止污染。

## 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顺畅地融入各牙科诊疗中。众多安装选项和连接进一步丰富了智能设计：可与 VESA 支架配合使用，放置在牙医诊疗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 显示器可提供清晰、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 consistency，显示器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。巴可的在线 MediCal QAWeb 服务进一步改善了图像的一致性，让您轻松实现图像个性化。

- 位于正面的一致性传感器可自动校正调试画质
- IPS 面板可确保宽视角
- MediCal QAWeb 适合用于网络化质量保证、校准、资产管理，所有这些又会进一步提高超常的一致性画质

- 较易清洗，可用70%酒精清洁液（白色款）
- 坚固、防划伤的正面玻璃
- 收在罩壳内的电缆
- 医疗级认证
- Kensington锁定座孔使得它在临床环境中的使用更安全
- 灵活的 VESA 安装件，便于安装在机械臂、墙壁或小车上
- 屏幕可以横向和竖向放置
- 顶部连接使得连接更简便安全
- 众多输入选项（HDMI、USB 等），可让您灵活部署显示器。

## 技术规格

## EONIS 24" (MDRC-2224 WP) DENTAL

### 一般规格

屏幕技术	TFT 彩色 LCD IPS
活跃屏幕大小 (对角线)	611.3 mm (24.1") 518.4 mm x 324.0 mm (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 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	300 cd/m²标准
DICOM校准光源	180 cd/m²
对比度	1000:1典型
反应时间(Tr + Tf)	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 166.35毫米
无底座维数(W x H x D)	560.4 x 366 x 61.72毫米
包装维数(W x H)	481 x 273 x 761毫米
带底座净重	9.5 kg
无底座净重	6.17 kg
包装带底座净重	13.5 公斤
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	保护性不反射玻璃盖
认证	CE (医疗器械指令 93/42/EEC I 类产品)、CE -2004/108/EC、IEC 60601-1 (第 3 版)、ANSI/AAMI ES60601-1:2005 + C1:2009、CAN/CSAC22.2 编号 60601-1-1-08:2008、DEMKO -EN 60601-1-1:2006、EN 60601-1-2:2007、CCC -GB9254-2008 + GB4943-2001 + GB17625.1-2003、KC、BIS、VCCI、FCC B 类、ICES-001 B 级、FDA I 类设备、RoHS
备件	User Guide Cable routing strap Video cables (1 x VGA + 1 x HDMI + 1 x DP) Main cables (UK, European (CEBEC/KEMA) or USA (UL/ CSA; adaptor plug NEMA 5-15P) or Chinese (CCC)) USB 2.0 cable This adapter(s) is a forming part of the medical device.(Manufacturer: BridgePower Corp.; model:BPM060S12F03; Input:100-240 V AC, 50-60 Hz, 1.5 A; Output: +12V DC ( ), 5.0 A)
QA软件	QAWeb & QAWeb Private Practice
保修期	3 年
工作温度	+10°C / +35°C
存储-存储温度	-20°C / +60°C
操作湿度	10% -90% (非冷凝)
存储-运输湿度	环境温度为39度时, 5% -90% (非冷凝)
操作高度	3000m
存储-运输高度	5500m
操作压力	70 kPa -106 kPa
存储-运输压力	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。