

# Coronis Fusion 6MP DL (MDC C-6130)

6百万像素宽屏彩色诊断显示屏系统



Coronis Fusion 6MP DL是一个精巧的PACS显示屏系统，其设计目的是进一步提升诊断成像的灵活性和生产率。

## 更舒适的观看体验

Coronis Fusion 6MP DL使用了业界第一个30英寸彩色液晶显示屏，该显示屏可用作两个无缝3百万像素头或一个宽屏6百万像素显示屏，使您能够自由地按照您的意愿安排您的工作空间。

Coronis Fusion 6MP

DL可让您在同一个诊断屏幕上并排读取CT、MR、心超和血管摄影，或任何其他组合的数据，同时满足了灰度和彩色成像的需要。

## 每个角度都有完美的视野

Coronis Fusion 6MP DL 使用了更新的突破性内置平板开关(IPS-Pro)液晶显示技术。这个技术将更高级的液晶显示查看功能带到了市场上，为亮度 and 对比度，甚至宽视角定下了新的高标准。Coronis Fusion 6MP DL 510(k)获得了美国食品与药物管理局的审查许可，可进行全世界范围的商业推广。

## 绿色明亮的LED背光照明

巴可Coronis Fusion 6MP还提供带LED背光照明的规格，可进一步增强亮度水平，提高诊断效率，同时还可节约大量电能、延长寿命。

## Coronis Fusion 6MP DL 显示屏系统包括：

- 一个或多个 6百万像素彩色平板显示器
- MediCal QAWeb软件可进行自动校准和质量控制
- 兼容性矩阵 高速、高性能显示屏控制器：查看

## 技术规格

## CORONIS FUSION 6MP DL (MDCC-6130)

### 一般规格

屏幕技术	TFT AM 彩色液晶显示屏双域 IPS-Pro
活跃屏幕大小 (对角线)	772 mm (30.4")
活跃屏幕大小 (H x V)	654 x 409 mm (25.8 x 16.1")
宽高比 (H:V)	16:10
分辨率	本机 6MP (3280 x 2048) 可配置为 2 x 3MP+ (1640 X 2048) 可配置为 2 x 3MP (1536 X 2048)
像素间距	0.1995 mm
彩色成像	是
灰色成像	是
色彩支持	30比特
视角 (H, V)	178°
均匀亮度技术	是
每像素均匀性 (PPU)	否
环境光补偿 (ALC)	是
I-Guard	是
更大灯光	800 cd/m <sup>2</sup>
DICOM 校准亮度 (自然白)	500 cd/m <sup>2</sup>
对比度 (暗室读取数值, 典型)	1000:1
反应时间(Tr + Tf)	18 ms
视频输入信号	DVI-D 双线(2x)
USB端口	1 上游(端点), 3 下游
USB标准	2.0
电力消耗 (标称)	166W
节电模式	是
带底座维数(W x H x D)	纵向: 不适用 横向: 731 x 580~676 x 265 mm
无底座维数(W x H x D)	纵向: 不适用 横向: 731 x 485 x 141 mm
带底座净重	26,9 kg
安装标准	VESA (100 mm)
屏幕保护	保护性不反射玻璃盖
推荐模式	CT, MR, US, DR, CR, NM, Film
认证	UL 60601-1 第一版, CAN/CSA-C22.2 NO. 601.1-M90, IEC 60601-1 2ND ED:1988 + A1:1991 + A2:1995, IEC 60950-1:2001 第一版, CE -89/336/EEC, CE -93/42/EEC, DEMKO -EN 60601-1, CCC -GB9254-1998 + GB4943-2001 + GB17625.1-2003, BSMI - CNS13438(95) + CNS14336(94), VCCI, FCC class B, ICES-001 Level B, KETI (eK) Level B, BSMI, MDD class IIb, FDA 510k, RoHS
备件	入门指南 快速安装单 视频线(2 x DVI双线) 主线 (英国, 欧洲 (CEBEC/KEMA), 美国 (UL/CSA; 承接插头 NEMA 5-15P), 中国(CCC)) USB2.0线 外部电源
可选附件	不适用
QA软件	MediCal QAWeb
保修期	5 年
I-照明按钮	否
RapidFrame 技术	否

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。