

# BarcoMed 2MP1NT

单头 2MP 医疗显示控制器



## 技术规格

## BARCOMED 2MP1NT

### 一般规格

总线	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ PCI 本地总线</li><li>▪ Rev 2.1, +5V 信令环境</li></ul>
波形因数	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 单槽 PCI 板</li><li>▪ 8.94 x 4.2 英寸</li></ul>
分辨率	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1200 x 1600 / 1280 x 1600</li><li>▪ 1600 x 1200 / 1600 x 1280</li><li>▪ 软件可编程</li></ul>
显示深度	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 8 位入 / 10 位出 DAC</li><li>▪ 256 同步灰影出 1024</li></ul>
光标	64 x 64 位图硬件光标
内存	4 MB
像素速率	220 MHz
主平台	英特尔 Pentium 和 Pentium Pro
操作系统	微软 Windows NT、2000、NT
VGA	在多同步监视器上显示的启动消息
显示器	支持主要制造商单色显示屏
温度范围	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 工作 0° 到 50°C</li><li>▪ 非工作 -40° 到 60°C</li></ul>
湿度	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 工作 20% 到 80%</li><li>▪ 非工作 95%</li></ul>
EMI	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ FCC A 类、CE</li><li>▪ EN55022A、EN50082-1</li></ul>

生成于: 09 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。