## 多点触摸屏显示器 M2476PW 规格书

## 24 寸多点触摸屏显示器



该款多点触摸屏显示器，采用了 MicroTouch 高性能的多点投射电容屏触控技术，先进的无边框设计为用户提供了真正卓越的触控体验。它提供了 10 个点同时接触的交互式平面，具有 12 毫秒的超快速响应时间，让设计人员能轻松的创建更多的用户体验。相比红外屏和光学触摸屏具有更好的直观性和响应性。充分灵活的解决了互动标牌，交互式触摸和查询机的解决方案，同时也为设计师提供了易于集成创新的商业展示多点触控解决方案。

## 精准大型的多点触摸

该产品除了 12 毫秒的响应时间提供了 10 点同时触摸外，MicroTouch PCT 拥有了先进的内置防手掌算法确保屏幕被意外接触和不被干扰用户的操作。大概传感器有接近超过 10000 个触摸传感点，使其精确和精准的在整个触摸屏面上。同进表面具有独特的耐用抗粘附性能，大大的降低了表面摩擦和允许用户的手指毫不费力地滑行显示简单的手势功能。精准，快速的触摸屏幕让用户能够创建，交互和体验更的应用。

## 等合精致的创新

Panamich 采用交互式显示技术以高性能的多点触摸性能组合，绚丽的高清晰度图形，广阔的观看角度和完全集成于一体的优雅的产品设计，使用方便，即插即用－多点触摸桌面设备

| 功能 | 特点 |
| :---: | :---: |
| MicroTouch PCT 多点触摸技术 | －最高可达 20 个手指的多点触摸输入与手掌排斥能力，使其能够从事单个和多个用户交互 |
|  | －少于 12 毫秒触摸响应（为 20 触动）创建一个自然，直观和反应灵敏的界面 |
|  | －抗粘着表面增强用户体验的简单和先进的手势 |
| 高性能的 1080P 高清液晶和 LED 背光 | －完整的高清分辨率（1920 $\times 1080$ ）保持执行近距离互动时锁利的图像品质 |
|  | －超宽视角突出了在任何角度好形象 |
|  | －LED 背光提供持久的，明亮的，均匀的图像及整体定向 |
| 精密的前表面的设计 | －超薄轻工的显示使设计人员能够创建引人注目的多点触控的应用 |
|  | －开放式的设计方便在箱体，外壳或桌面集成 |
|  | －先进的散热系统保持舒适的触摸屏的温度 |
|  | －使用现代化学钢化玻璃结构耐用的平板前表面的设计 |

## 多点触摸屏显示器 M2476PW 规格书

## 显示详情

| LCD 面板 | 24 寸 TFT LCD |
| :--- | :--- |
| 亮度 | $270 \mathrm{~cd} / \mathrm{m} 2$（nit）typical |
| 和触摸屏 （max．） | $240 \mathrm{~cd} / \mathrm{m} 2$（nit）典型的 |
| 对比度 | $3000: 1$ 典型的 |
| 可视角度 | 水平 $/ \frac{\text { 直直：} 178}{}$ 典型的 |
| 视频响应时间 | 13 ms 典型的 |
| 控制类型 | OSD |
| 分辨率 | $1920 \times 1080$ |

触摸屏详情

| 触摸点数 | 10点防手堂识别 |
| :---: | :---: |
| 鰠摸呵应时间 | ＜12 亳称（20 点同时） |
| 劄入类型 | 手指，浦手套与导电的电容笔 |
| 逶光率 | $>87 \%$ |
|  | USB |
| 准确度 | ＞实际位置的99\％ |
| 鮊摸副新 |  |

## 产品详情

| 工作温度 | 0 至 +40 摄氏度，相对湿度，无冷凝 $90 \%$ |
| :--- | :--- |
| 存储温度 | -10 至 +60 摄氏度 |
| 视频输入 | DVI，VGA，HDMI，DP |
| VESA 模式 | $200 \mathrm{~mm} \times 200 \mathrm{~mm}$ |
| 电源 | DC 12V ；外部电源 $110 / 220 \mathrm{VAC}$ 电源 |
| 保修 | 1 年 |

## consion

Shanghai Gonsion Electronic Technology Development Co．，Ltd． 2／F，No 10，Lane 6818，ZhongChun Road，ShangHai， P．R．China｜ 201100 office：086 02134551793
sales＠gonsion．com
www．gonsion．com
www．multi－touchsystems．com

IMPORTANT NOTICE TO PURCHASER：Specifications are subject to change without notice．These Gonsion Products and software are warranted to meet their published specifications from the date of shipment and for the p stated in the specification．Gonsion makes no additional warranties，express or implied，including but not limited to implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose．If the Product，software or software media is proven not to have met Gonsion warranty，then Gonsion sole obligatio User＇s and Purchaser＇s exclusive remedy，will be，at Gonsion option，to repair or replace that Product quantity or so mediator to refund its purchase price．Gonsion has no obligation under Gonsion warranty for any Product，software software media that has been modified or damaged through misuse，accident，neglect，or subsequent manufacturi operations or assemblies by anyone other than Gonsion．Or consequential（including downtime，loss of profits or goodwill）regardless of the legal theory asserted．

