

## 型号更新告知函

致黄淮学院：

为防止市场上小作坊公司仿冒我司触摸一体机产品,我司所有触摸一体机产品及其相关证书已更新型号,从 2017 年 3 月 1 日开始已正式采用新型号,其中原型号为 T-70E 的 70 寸触摸一体机的新型号为 TP5570,产品质量配置不变.

特此证明.



广州触派电子科技有限公司

2017 年 12 月 12 日

<p>性能及技术指标</p> <p>招标 T-70E 主要技术指标:</p> <p>(一) 液晶屏部份</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、屏幕尺寸: 70 寸(对角线)</li> <li>2、屏类型: IPS LED A 规 LG 原装工业硬屏(要求提供液晶屏原包证明)</li> <li>3、物理分辨率: 1920*1080</li> <li>4、屏幕比例: 16:9</li> <li>5、对比度: 6000:1</li> <li>6、颜色深度: 106M(10bit)</li> <li>7、可视角: 178°(H)/178°(V)</li> <li>8、亮度: 500cd/m<sup>2</sup></li> <li>9、响应时间: ≤3ms</li> <li>10、信号系统 VAG 640×480@60Hz~1920×1080@60Hz</li> <li>11、运行环境: 操作湿度 20~90%(无凝结), 操作温度 0℃~50℃, 存放温度-20℃~60℃, 存放湿度 10~90%(无凝结)。</li> </ol> <p>(二) 触摸屏部份</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、尺寸: 70 寸</li> <li>2、触摸技术: 表面光波 6 点触控技术</li> <li>3、功能指标: 线性误差&lt;2mm, 响应速度 4ms, 扫描速度 50scans/s</li> <li>4、机械性能: 输入方法用手指或其他不透明的触摸感应介质即可, 触摸次数不限, 最小触摸体直径 5mm, 抗爆性有可承受 50 克钢球在 0.71 米高度自由下落撞击, 耐久性承受超过 6000 千万次以上的单点触摸; 表面硬度为莫氏 7 级。</li> <li>5、光学指标: 透光率: &gt;95%</li> <li>6、环境指标: 工作温度-20℃~70℃, 储存温度-40℃~85℃, 工作湿 90%RH 在 40℃(无结露), 储存湿度 90%RH 在 40℃(无结露)海拔: 0~3000m</li> <li>7、电气特性: 工作电压为典型值 +5VDC, 范围: +4.7V~+5.2V, 供电方式为 USB 供电; 功率 1.25W±10%, 工作电流 250mA±10%</li> <li>8、其它★校正方式: 自动, ★通讯端口: USB, ★防护等级: IP65 标准, 防水、防尘、全封闭。</li> </ol> <p>(三) PC: 技嘉 H81 主板; CPU: Intel core i5 或以上; 主频: 3.6GHz; 内存: 金士顿 4G; 硬盘: 西数 500G; 电源: 航嘉电源; 可装独立显卡</p>	<p>性能及技术指标</p> <p>TP5570 技术指标:</p> <p>(一) 液晶屏部份</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、屏幕尺寸: 70 寸(对角线)</li> <li>2、屏类型: IPS LED A 规 LG 原装工业硬屏(要求提供液晶屏原包证明)</li> <li>3、物理分辨率: 1920*1080</li> <li>4、屏幕比例: 16:9</li> <li>5、对比度: 6000:1</li> <li>6、颜色深度: 106M(10bit)</li> <li>7、可视角: 178°(H)/178°(V)</li> <li>8、亮度: 500cd/m<sup>2</sup></li> <li>9、响应时间: ≤3ms</li> <li>10、信号系统 VAG 640×480@60Hz~1920×1080@60Hz</li> <li>11、运行环境: 操作湿度 20~90%(无凝结), 操作温度 0℃~50℃, 存放温度-20℃~60℃, 存放湿度 10~90%(无凝结)。</li> </ol> <p>(二) 触摸屏部份</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、尺寸: 70 寸</li> <li>2、触摸技术: 表面光波 6 点触控技术</li> <li>3、功能指标: 线性误差&lt;2mm, 响应速度 4ms, 扫描速度 50scans/s</li> <li>4、机械性能: 输入方法用手指或其他不透明的触摸感应介质即可, 触摸次数不限, 最小触摸体直径 5mm, 抗爆性有可承受 50 克钢球在 0.71 米高度自由下落撞击, 耐久性承受超过 6000 千万次以上的单点触摸; 表面硬度为莫氏 7 级。</li> <li>5、光学指标: 透光率: &gt;95%</li> <li>6、环境指标: 工作温度-20℃~70℃, 储存温度-40℃~85℃, 工作湿 90%RH 在 40℃(无结露), 储存湿度 90%RH 在 40℃(无结露)海拔: 0~3000m</li> <li>7、电气特性: 工作电压为典型值 +5VDC, 范围: +4.7V~+5.2V, 供电方式为 USB 供电; 功率 1.25W±10%, 工作电流 250mA±10%</li> <li>8、其它★校正方式: 自动, ★通讯端口: USB, ★防护等级: IP65 标准, 防水、防尘、全封闭。</li> </ol> <p>(三) PC: 技嘉 H81 主板; CPU: Intel core i5 或以上; 主频: 3.6GHz; 内存: 金士顿 4G; 硬盘: 西数 500G; 电源: 航嘉电源; 可装独立显卡</p>
--	--

