上架液晶显示器

天拓 TDS-7100S

**「产品介绍」**



·这是一款高档的上架式LCD液晶显示器；

·全钢型箱体结构，安装使用方便，可方便扩充触摸屏。

·适合于电磁干扰较大和低功耗的工业现场人机界面。



·液晶低辐射的特性，画面不闪动，比起传统的 CRT，可减少对人体的伤害。

**「产品参数」**

|  |  |
| --- | --- |
| 型号 | TDS-7100S |
| 面板 | 4mm厚高强度板金面板  1280x1024像素，防眩偏振，RGB垂直条纹 |
| LCD面板类型 |
| 有效显示区 | 337.9mmx270.3mm |
| 像素间距 | 0.297mmx0.297mm |
| 亮度 | 350cd/ m² |
| 对比度 | 500：1 |
| 视角（水平 | 160度 |
| 视角（垂直） | 140度 |
| 显示类型 | 17”TFT真彩液晶屏 |
| 反应时间 | 16毫秒 |
| 最高解析度 | 1280x1024@75Hz |
| 水平扫描频率 | 30-61KHz |
| 刷新率（垂直） | 56-76Hz； |
| 显示器控制 | 自动、亮度控制、左/右，菜单（确定），打开/关闭电源，上/下。 |
| 外壳 | 黑色，白色，钢质 |
| 外形尺寸（mm） | 480x353x79 |
| 重量 | 6Kg |