## TCL 监视器 MC21

图像清晰补偿电路 信源浏览功能 3C 认证产品

3C 认证产品 金属外壳,防静电、防磁场、防强电场干扰



## 主要技术参数

显像管	21" 纯平彩色显像管(对角线: 508mm)
扫描线数	625TVL
视频输入	CVBS (BNC) ×2 , S-Video (Y/C) ×1
电脑信号输入	无
高清输入	无
视频输出	CVBS (BNC) ×2
音频输入	BNC×2
音频输出	BNC×2
音频系统	$2\times16\Omega/2W$
强力散热系统	散热保护设计及强力风扇
系统控制方式	中英文语言切换、对比度、亮度、清晰度、色饱和度、色调、 信号切换、信源浏览、图像状态切换
操作方式	线控、红外遥控
总线控制	I <sup>2</sup> C
扫描方式	50Hz 隔行扫描,图像清晰补偿电路
视频制式	PAL, NTSC
行频	15.625KHz
场频	50Hz (PAL) /60Hz (NTSC)
宽电压设计	165~250V AC
功耗	70W
外型尺寸	505mm×420mm(含底脚 5mm)×511mm(宽×高×深)
显示区域尺寸	415mm×315mm(宽×高)
重量(含包装)	约 32kg
存储温度	-25°C~55°C
工作温度	-10°C~50°C
工作湿度	30~90%
外壳材质	金属外壳,防静电、防磁场、防强电场干扰
品质标准	ISO9001,中国电器产品强制认证(3C)
环保标准	所有元器件及包装辅料符合国际环保标准