

模拟摄像机视频测试仪图像显示 触摸屏

产品名称	模拟摄像机视频测试仪图像显示 触摸屏
公司名称	深圳赛格电子市场创明仪器仪表经营部
价格	1800.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:视频监控仪 品牌:网路通
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 深圳华强北路赛格广场一楼1D112
联系电话	86 0755 83665615 13823158986

产品详情

pc网络视频监控测试仪用于ip网络高清摄像机、模拟视频监控摄像机等安防监控设备的安装和维护，仪表使用7寸高清触摸显示屏，可显示网络高清摄像机和模拟摄像机的图像，以及云控制。触摸操作和按键操作，使用更简单。仪表内置poe供电测试、ping、ip地址查找等以太网测试功能；网线测试、寻线器等线缆测试功能；红光源、光功率计等光纤测试功能；带隔离保护的数字万用表；led灯夜晚照明、dc12v电源输出等功能，提高安装和维护人员工作效率。

功能特点：

注意：以下几种功能的模块需要另外增加费用（）

万用表模块+250元

tdr断点模块+600元

光功率计模块+300元

红光源模块+300元

- 7英寸800×600触摸显示屏，触摸操作，简单易用。
- 支持onvif网络摄像机测试。
- 支持大华、海康、acti等h.264/mpeg4/mjpeg网络摄像机测试。可定制。
- 模拟视频图像显示，ntsc、pal自动适应和制式显示。
- 支持pelco-p、pelco-d、samsung等三十多种ptz云台控制协议。
- 网络摄像机和模拟摄像

机的图像拍照截图、录像及回放功能。

- led便利照明小灯，晚上或线井等黑暗环境中也可操作了。
- 可更换式microsd插卡。
- lcd屏幕亮度/对比度/色彩饱和度可调；背光亮度可调。
- 可见红光源，探测光纤线路有无折断、开裂、弯曲等故障。
- * • 高精度、高稳定性光功率计，测试光纤传输的功率值。
- * • 高精度、全功能、中文数字万用表，测量电流、电压、电阻、通断性测试、二极管、电容等。
- * • 内置增强型图像发生器，发送彩条图像、测试图像、纯红色、绿色、蓝色、白色、黑色 • 图像，用于测试监控传输通道和调试显示设备、观察监视器是否有亮点、黑点等。
- 视频信号峰峰值、同步电平、突发电平测量，更有效判断视频信号的传输衰减。
- 增加寻线器功能，仪表发送特定信号，可在杂乱的线缆当中寻找出与仪表连接的线缆。
- ping测试，测试ip摄像机或其他网络设备的以太网端口是否正常工作，ip地址是否正确。
- ip地址扫描，快速查找与仪表连接的ip摄像机或者其他网络设备的ip地址。
- poe电压测量，测试poe交换机给ip摄像机、无线ap等设备供电的电压。
- tdr线缆测试功能，测量bnc线、网线等线缆的断开或短路位置。
- * • 增强型网线、电话线测试功能，线头寻找、线序排列显示。
- 支持rs232/rs485接口，速率150 ~ 115200bps可调。
- 串口通信工具，可捕捉分析ptz代码，控制协议指令显示，帮助工程人员判断rs485传输是否正常，更容易地找出故障设备。也可通过串口或rs485发送十六进制代码。
- ptz（云台与变焦）控制，可控制云台转动方向、摄像机变倍、聚焦、光圈及球机菜单参数设置，预置位的设定与调用等。
- dc12v 1a电源输出，为摄像机提供应急电源。
- 音频输入测试，测试拾音器等音频信号。
- 电池电量图形显示，一次充电8小时，可正常使用12小时。注：带“*”号为选配功能。技术参数：

产品型号	ipc-8600【t】型号可选
显示屏：	7寸，电容触摸屏，分辨率800*600
网络端口	10/100m自适应，rj45
ip摄像机测试	onvif, acti、大华ipc-hfw2100p、海康ds-2cd864-e13、三星snz-5200、天地伟业td-nc9200s2、科达ipc120l、霍尼韦尔hicc-2300t、爱普华顿ip500-bc-13mp/irs06-13mp、富尼ipc、富视捷by-1080q等。可定制
视频信号测试	1路video in bnc输入，1路video out bnc输出，支持pal/ntsc制式
视频信号电平测量	测量视频信号的峰峰值、同步电平、突发电平。
视频图像放大	支持模拟视频图像放大，ip网络摄像机图像放大和移动。
视频拍照、录像、相片浏览、录像回放	对测试画面进行截图、录像，支持中文命名保存，相片浏览、录像回放操作。
12v电源输出	输出12v 最大直流电流约1a，为摄像机提供临时工作电源
音频测试	输入一路音频信号，测试声音是否正常
云台控制测试	可同时支持rs232/rs485总线，速率600-115200bps。支持pelco-d/p、samsung、panasonic、lilin、yaan等三十多种协议
彩色图像发生器	通过视频out端口，发送pal/ntsc多制式彩色图型条视频测试信号、红色、绿色、蓝色、白色、黑色和测试图形。
utp网线测试	测试任意两线或两线以上的网线，屏幕上显示连接顺序和网线编号。
协议代码捕捉	内置串口工具，可接收、显示控制设备发出的rs485/rs232协议代码数据，也可发送十六进制代码。
网络测试功能	ip地址扫描、链路扫描、ping包测试。快速查找与仪表连接的ip摄像机或其他设备的ip地址。
寻线功能	可根据发出的音频信号寻找线缆。
poe测试	显示供电电压的大小及线路连接情况。
数字万用表*	ac/dc电压，ac/dc电流、电阻、电容测试、二极管测试、通断测试等，测试速度3次/秒，读数范围-6600 ~ +6600。
光功率计测量*	波长(nm)：850/1300/1310/1490/1550/1625nm。功率范围(dbm)：-70 ~ +10dbm
可见红光源*	发射可见红光探测光纤线路有无折断、开裂、弯曲等故障。
tdr断点和短路测试	测量bnc线、网线、电话线等线缆断开或短路的位置。

量*

电 源	
外接电源	dc 5v (2.5-3.0a)
电池供电	内置3.7v聚合物锂电池，容量12000mah
充 电	充电8小时,一次充电完成可正常使用12小时
系统参数	
操作设置	电容触摸屏，中文、英文osd菜单，可选
自动待机	关闭/5-30分钟
工作环境及规格	
工作温度	-10 ---+50
工作湿度	30%-90%
外形尺寸	231mm x 172mm x 52mm / 1.26kg

应用范围：

- 视频监控工程安装和维护
- 网络布线工程的安装和维护
- 网络摄像机检测
- 视频传输通道检测
- ptz云台协议控制

本产品的加工定制是是，类型是视频监控仪，品牌是网路通，型号是IPC-8600，测量范围是-70 ~ +10dBm，安装方式是盘面式，精确度是-6600 ~ +6600，分辨率是800*600，外形尺寸是231mmx172mmx52mm/1.26 Kg (mm)