

# ADP-064LQ

工业液晶显示器



## 机构参数

● 前面板	铝镁合金材质拉丝氧化处理达到IP65防护等级
● 箱体结构	全钢型箱体结构，喷塑高温烘烤处理后壳
● 安装方式	面板嵌入式或VESA壁挂式安装方式
● 电源输入	AC180V~240V转DC12V电源适配器输入
● 面板颜色	黑色
● 总体尺寸	230 x 156 x 58mm (宽x高x深)
● 箱体外形	216 x 139 x 50mm (宽x高x深)
● 机柜开孔	218 x 141mm (宽x高)
● 整机重量	1.7 KG

## 液晶显示屏

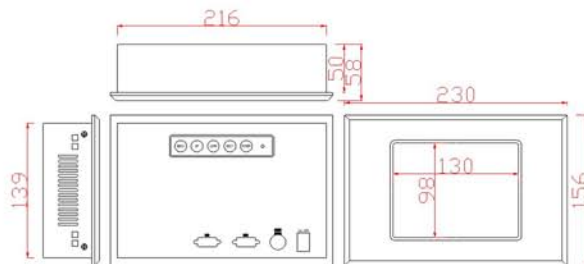
● 显示屏类型	6.4" VGA TFT LCD
● 最大分辨率	640 x 480 RGB
● 最大色彩	262K
● 显示面积	129.6 mm (水平) X 97.4mm (垂直)
● 反应时间	30ms
● 背光	2CCFL
● 背光寿命	20000小时
● 亮度	400cd/m2
● 对比度	400:1
● 像素距离	0.203mm (水平) x 0.203mm (垂直)
● 最大视角	50/50/15/35

## 触摸屏参数

● 类型	四线模拟电阻式
● 分辨率	4096 x 4096
● 触摸响应时间	<10ms
● 表面硬度	3H
● 点击寿命	250克力度, 1000万次
● 笔划寿命	250克力度, 100万次
● 透光率	80%以上
● 通讯端口	RS232串口或USB接口 (可选)

## 环境参数

● 工作温度	0~50°C
● 存储温度	-20~60°C
● 相对湿度	10~95%无凝结
● 振动(工作)	随机振动50~500Hz, 1.0G
● 冲击	10G (11ms)



## 订购信息

- ADP-064LQ-T: 6.4" TFT LCD/VGA输入/触摸屏
- ADP-064LQ: 6.4" TFT LCD/VGA输入