



前置放大器及监控设备



TDC-106提供 24Vdc 稳压电源，最大输出是 6A。它采用固态技术以保护电路，免得短路和过载。TDC-106可以连接至一排电池作为备用电源，一旦AC 交流电源故障发生时，即会自动转换，电池将供电给连接此单元的器材，以便不受影响地继续工作。

产品特点

- 24 Vdc 稳压电源，最大电源输出为 6A (安培)
- 固态短路和过载电路
- 支持 24 Vdc 直流外围电源，在交流电源故障时自动切换
- 二极管状态指示灯方便的视觉监测

技术指标

TDC-106	
输入	220 ~ 240 Vac; 50/60 Hz 24 Vdc 备用电池
输出	24 Vdc (稳压), 最大 6A
调节	+/- 0.5 Vdc, 0.1 V 最大纹波
保护	固态和玻璃管保险丝 直流保险丝额定值: 6A, 短型 交流保险丝额定值: 2A, 短型
指示器	交流电源故障 ~ 红色二极管指示灯 电源开启 ~ 绿色二极管指示灯 后备电源 ~ 绿色二极管指示灯
尺寸 (W x H x D)	215 x 44 x 150 mm
材料及表面处理	软钢, 环氧粉末涂层黑色
重量	1.4 公斤