



高品质智慧型产品及 整体解决方案提供商

深圳浦洛斯网络能源有限公司

UPS TIME-SHARING CONTROL HOST UPS分时控制主机 →→



《GA745-2017银行自助设备、自助银行安全防范要求》新规要求安防系统应配备不间断备用电源，备用电源应保证市电断电后视频监控系统正常工作时间不少于2h；报警系统正常工作时间应不少于8h；出入口控制系统锁具采用断电开启方式的，正常工作时间应不少于48h。当市电断电后，系统应向联网监控中心发送断电报警信息。

UPS分时控制主机，是我司研发、生产的一款智能化产品，在不增加UPS容量的前提下，实行银行内视频监控、报警、门禁系统用电的智能化管理，满足GA745新规要求，保障银行用电安全运营。

产品主要功能特点

市电断电报警

电断电时，向联网监控中心推送报警信息，同时按照事先设定的时间分配方案控制4个电源输出接口的供电与否。

报警联动功能

通过开关量信号的输入、输出，能与报警主机或DVR/NVR的联动，实现视频、音频的联动控制。

剩余电能信息指示

内置R485/RS232接口，必要时可连接UPS主机，实时读取UPS内部剩余电量等各项参数，用于供电分配的参考。同时在液晶屏进行剩余电能及每端口输出剩余供电时间显示。

远程/现场控制

提供远程平台软件控制功能，现场手动控制功能，可在现场触摸屏实现手动控制电源的全开、全关，每个回路的开、关。

供电回路实时监测

实时采集设备供电电压、电流负载，通过联网监控中心软件设置报警阈值，当出现过压、过流等异常状况时自动报警。

优先级配置、时序开关

多种供电配置方案，UPS电量用完前，根据事先配置的方案，进行优先级断电。

产品主要参数

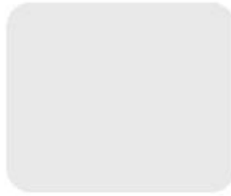
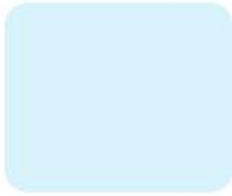
PRODUCT MAIN PARAMETERS

| 产品型号参数 | PL-SC-16A/4 | PL-SC-25A/8 |
|-----------|------------------|------------------|
| 输出端口 | 4路 | 8路 |
| 输出电压 | 220V | 220V |
| 单路输出最大电流 | ≤16A | ≤25A |
| 总输出电流 | AC180V~AC264V | AC180V~AC264V |
| 市电电压输入范围 | AC 220V±20% | AC 220V±20% |
| 频率范围 | 50~60Hz | 50~60Hz |
| 报警输入 | 2路 | 4路 |
| 报警输出 | 2路 | 4路 |
| 工作温度 | -20°C~+55°C | -20°C~+55°C |
| 工作湿度 | 5%~90%RH | 5%~90%RH |
| 尺寸(长*深*高) | 430mm*260mm*66mm | 430mm*260mm*66mm |

系统拓扑图

SYSTEM TOPOLOGY





深圳浦洛斯网络能源有限公司

地址：深圳市宝安区47区富源工业区

服务热线：800-9571-025

网址：www.puloys.com

相关各办事处请登录浦洛斯网站查询



浦洛斯能源公众号