

UPS READ DATA TEST

MY_UPS_IP: 192.168.123.003

MY_PC_IP: 192.168.123.001 占用: UDP端口=4096

| | | | |
|--------|-------|--------|------|
| IP | Edit1 | Edit9 | 输入电压 |
| 方式 | Edit2 | Edit10 | 输出电压 |
| 名称 | Edit3 | Edit11 | 负载% |
| 型号 | Edit4 | Edit12 | 频率 |
| 代号 | Edit5 | Edit13 | 电池电压 |
| 额定电压 | Edit6 | Edit14 | 温度 |
| 额定电流 | Edit7 | Edit15 | 状态 |
| 额定电池电压 | Edit8 | | |

UPS READ DATA TEST

MY_UPS_IP: 192.168.123.003

MY_PC_IP: 192.168.123.225 占用: UDP端口=4096

| | | | |
|--------|-----------------|----------|------|
| IP | 192.168.123.003 | 220.0, . | 输入电压 |
| 方式 | OK2400a | 218.0, . | 输出电压 |
| 名称 | CHAMPION GROUP | 000, . | 负载% |
| 型号 | CPS11.5KVA | 50.0 | 输入频率 |
| 代号 | Ver 1.0 | 28.8,- | 电池电压 |
| 额定电压 | 220.0 | 00.0 | 温度 |
| 额定电流 | 4.7 | 01000000 | 状态 |
| 额定电池电压 | 24.00 | | |

UPS READ DATA TEST

MY_UPS_IP 192.168.123.003

MY_PC_IP 192.168.123.225 占用:UDP端口=4096

| | | | |
|--------|-----------------|----------|------|
| IP | 192.168.123.003 | 220.0 | 输入电压 |
| 方式 | OK2400a | 218.0 | 输出电压 |
| 名称 | CHAMPION GROUP | 000 | 负载% |
| 型号 | CPS11.5KVA | 50.0 | 输入频率 |
| 代号 | Ver 1.0 | 28.8,- | 电池电压 |
| 额定电压 | 220.0 | 00.0 | 温度 |
| 额定电流 | 4.7 | 01000000 | 状态 |
| 额定电池电压 | 24.00 | | |