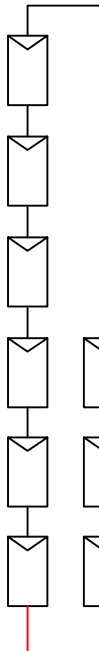
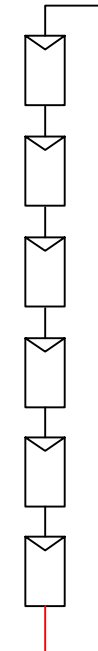


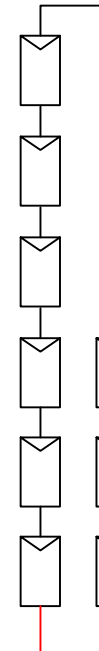
260W组件21串



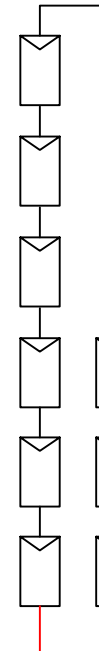
260W组件21串



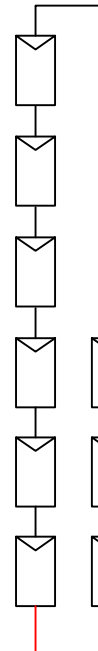
260W组件21串



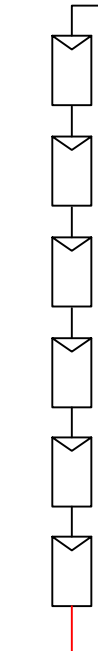
260W组件21串



260W组件21串



260W组件21串



组件参数：
型号: YSP260-60
最大工作电流: 8.67±0.2
最大工作电压: 29.1±1
净重: 20KG
工作温度: -40°C—90°C

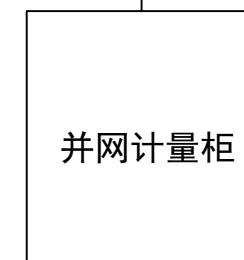
输出为直流
输出电流: 8.97a
输出电压: 609v

输入为直流
输入电流: 53.82a
输入电压: 609v

光伏逆变器

逆变器参数：
最大效率: ≥ 98.6%
欧洲效率: ≥ 98.3%
最大输入电压: ≥1000DC V
MPPT 电压范围: 250V~850V
输出电压: 380V~400V, 3W+N+PE
频率: 50 Hz / 60 Hz

电缆 JV-4*16+1*10



计量柜参数：
详细设备内容见详细图纸

备注：
全部输出输入数据为组件峰值工作是最高发电效率

工程名称

武汉软件工程学院屋顶分布式太阳能系统安装工程

设计

核对

工程号

图别
施工图

图名

电站系统图

绘图

审核

出图日期

图号

Autodesk