



Yi+ · 三间一体式

▶ 一站式离网BIPV解决方案

产品特点



光储一体 能源无线
光伏+储能 离网自供电
(可选配柴油发电机)



模块设计、组装快捷
模块化设计、无地基要求
快速拼装、移动方便



安全耐久 循环利用
钢结构 稳定可靠
新材料应用 安全耐久



双层屋顶 隔音隔热
双层屋顶保温隔热、防风抗震
冬暖夏凉、稳定舒适

Yi+ · 三间一体式系统参数

▶ 外形尺寸	>> 6615*9393*3780MM
▶ 面积	>> 54.6m ²
▶ 层数	>> 单层
▶ 结构材料	>> 油漆/热镀锌/镀镁铝锌钢材
▶ 基础形式	>> 平地放置
▶ 使用年限	>> 50年
▶ 屋面角度	>> 6°
▶ 应用场景	>> 临时建筑(建筑\矿场\商业) 公共建筑(岗亭/监控/临休)

光伏储能电气参数

▶ 光伏装机容量	>> 10kW
▶ 光伏组件布置方式	>> 随坡布置、光伏幕墙贴墙布置
▶ 光伏平均日发电量	>> 30kWh
▶ 光储充系统	>> 10kWh
▶ 柴油发电机(选配)	>> 10kW
▶ 供配电顺序	>> 光伏\储能\柴油
▶ 输出电压	>> 380V \ 220V
▶ 适配电器	>> 家居\办公

Yi+ · 单体式系统参数

▶ 外形尺寸	>> 4650*6000*3000mm
▶ 面积	>> 18m ²
▶ 层数	>> 单层
▶ 结构材料	>> 油漆/热镀锌/镀镁铝锌钢材
▶ 基础形式	>> 平地放置
▶ 使用年限	>> 50年
▶ 屋面角度	>> 6°
▶ 应用场景	>> 临时建筑(建筑\矿场\商业) 公共建筑(岗亭/监控/临休)

光伏储能电气参数

▶ 光伏装机容量	>> 5.5kW
▶ 光伏组件布置方式	>> 随坡布置
▶ 光伏平均日发电量	>> 16kWh
▶ 光储柴系统	>> 5kWh
▶ 柴油发电机(选配)	>> 5.5kW
▶ 供配电顺序	>> 光伏\储能\柴油
▶ 输出电压	>> 380V \ 220V
▶ 适配电器	>> 家居\办公

Yi+ · 三间一体式



Yi+ · 单体式

