

## HD-4C

### 太阳能移动信号灯



#### 技术参数:

型号	HD-4C
底座尺寸	840×500×510mm
升降高度	2100~2700mm 连续可调
壳体材质	金属
整机重量	107kg
信号灯规格	Φ250mm
控制器输出形式	24路, 允许单向通行
运行方式	定周期、多时段、黄闪、手动
时段方案	最多可设置8个时段
相位方案	最多可设置8套相位方案
遥控距离	30米
整机功率	<16W
蓄电池规格	12V/100AH, 免维护
太阳能板规格	45W
阴雨天工作时效	>7天
可视距离	>200米
工作温度	-20~+60℃
工作湿度	10%~90%

#### 应用场景:

适用于路口停电应急, 施工路口临时应急, 学生上下学高峰期等情况。阳光充足条件下允许长期使用。

#### 产品特点:

- 1、灯芯采用进口四元素 LED 发光管, 具有视角好、色谱标准、亮度均匀、功耗低、寿命长等特点。
  - 2、灯头为四面结构, 每面两单元, 分别为三合一左转和满盘单元, 允许单向通行。
  - 3、采用蓄电池+太阳能电池板供电, 具有防过充过放功能, 节能环保。
  - 4、信号灯亮度可调, 夜间自动降光, 延长蓄电池使用寿命。
  - 5、高度可调, 搬运、使用两不误。
  - 6、独特的可收放底盘撑脚, 大大提高了移动灯的稳固性和路面适应能力。
  - 7、配备无线遥控手动功能, 遥控可靠距离大于 30 米, 保证交通指挥人员的人身安全。
- 对于规模较大的路口, 可在路口合适位置放置多台移动信号灯, 选配 GPS 对时/无线通讯模块实现多机联动。

#### 外形尺寸:

