

窗帘拉珠控制器YH004

Zigbee版

特点:

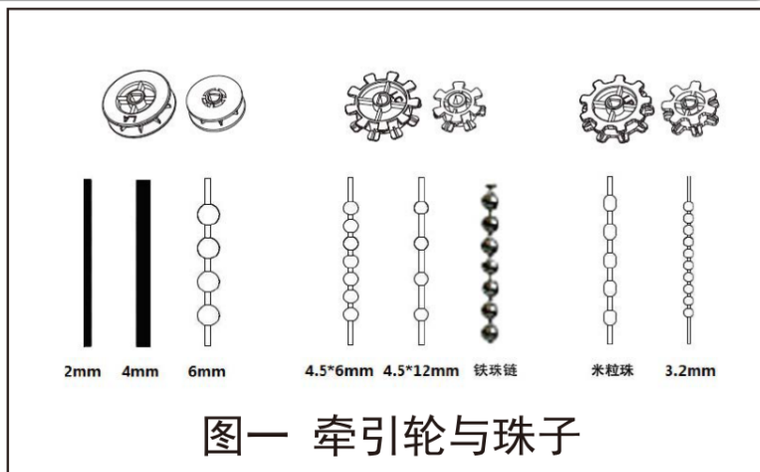
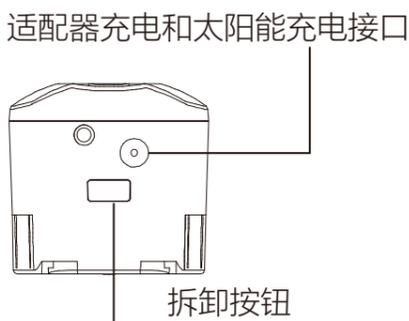
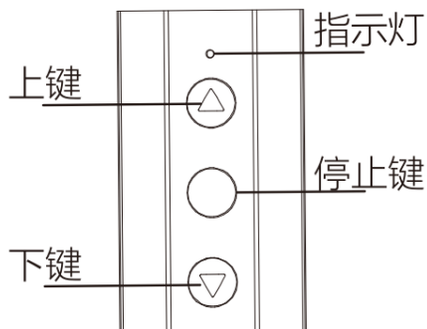
- ① 无需改变窗帘结构，装在现有的循环拉珠或拉绳上，手动窗帘变遥控智能窗帘；
- ② 安装设定简单，一个人 3-5 分钟即可在触手可及的地方完成；
- ③ 既可以手机操作，也可以遥控手动操作
- ④ 待机时间长，可用太阳能供电
- ⑤ 可远距离遥控办公室或家中的窗帘，与天猫精灵、小爱等兼容



长*宽*高 153毫米*45毫米*35毫米

YiChao

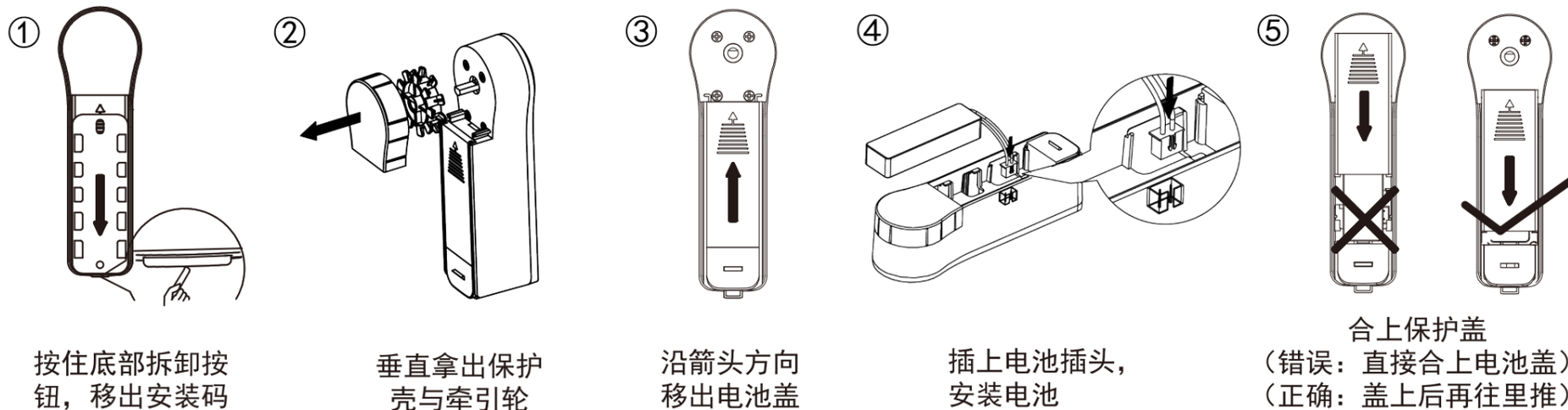
1 配件名称



图一 牵引轮与珠子

2 连接电池

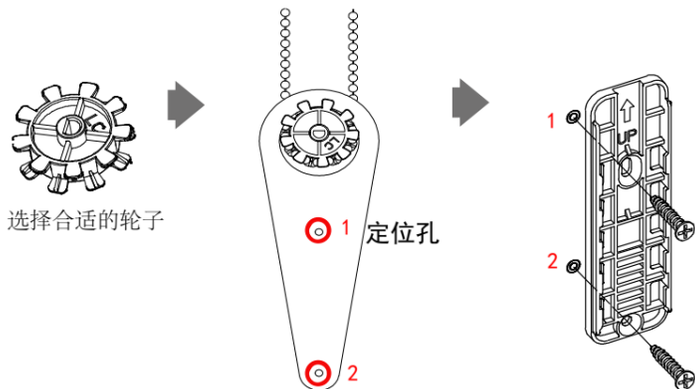
- A. 连接适配器供电
- B. 电池供电



3 产品安装

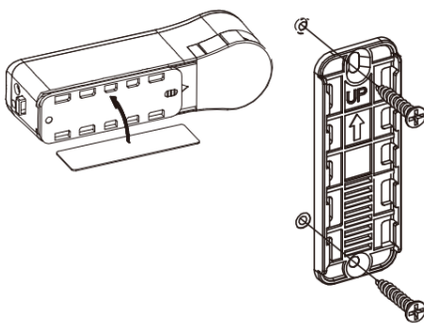
1 定位

- 1) 把窗帘拉到珠子底部相似的高度
 - 2) 牵引绳置于珠子底部，套上定位卡，拉紧珠子，标注定位孔
- 注：定位卡需位于窗帘底部外侧



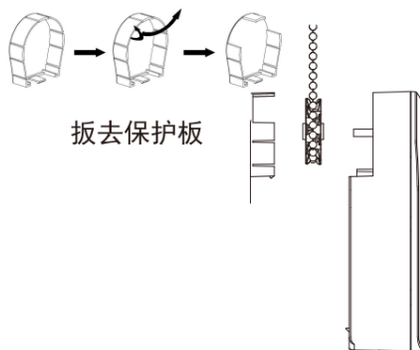
2 安装方式:

- 1) 3M粘贴
- 2) 螺丝安装; 柱形孔在上;



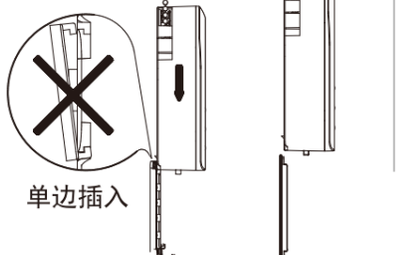
3

扳去盖板上的保护板，放入合适的牵引轮，将珠子放入，盖上盖板；



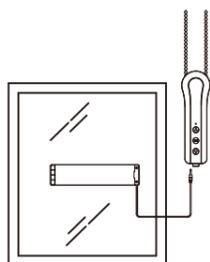
4

捏紧珠子，沿卡槽两侧同时插入产品，调整拉珠或拉绳的松紧度，使之运行平稳；



5

按需使用太阳能板；



4 手机配网

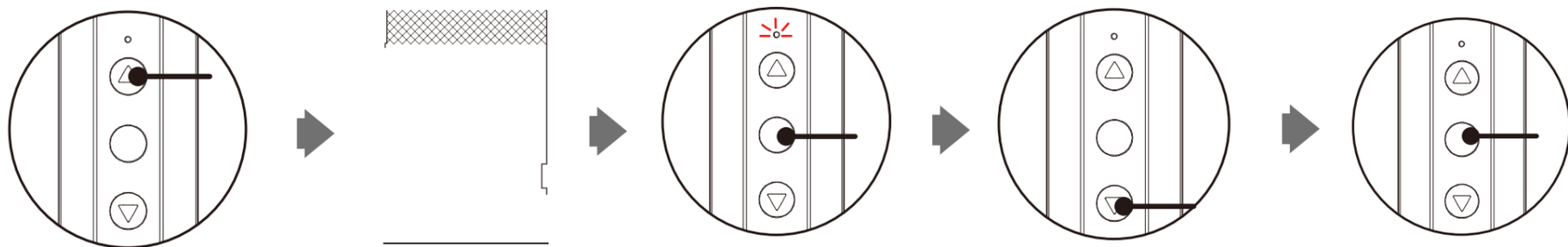


添加设备成功

注：若产品没有进行步骤5行程设定，手机联网后是没有反应的

注意 1) 一定要按图一选配与珠子相匹配的牵引轮，并相应调整松紧度否则会有噪音产生（重型窗帘>8Kg，使用三组小轮子，反之使用大轮子）

5 行程设定



按上行键
运行到最高点

如图
标出的最高
点按停止键

再次长按
停止键5S
直至红灯闪烁

按下行键
运行到需要
的最低点

按停止键停止
行程设定完成
(如APP界面与窗帘实际运行
方向不同, 见常见问题)

注意 窗帘运行途中, 如遇停电等原因, 行程变动, 请重新设定行程。

6 功能设定

- ① **定时:** 可根据你的需要, 设定窗帘开启与关闭的时间, 晨起开窗, 晚归开窗。

步骤2 手机联网成功

点击更多 —— 定时 —— 添加定时

- ② **直接语音控制**

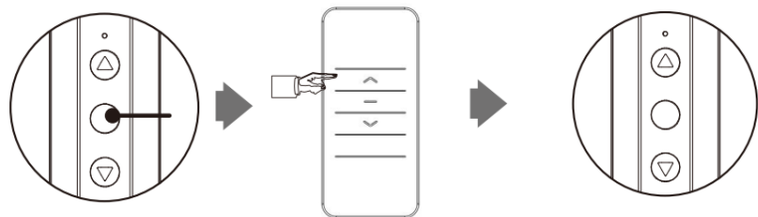
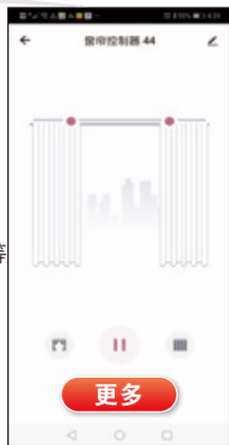
打开APP —— 欢迎回家 —— 右上角

- ③ **与天猫精灵, 小爱等连接**

打开APP —— 欢迎回家 —— 我 —— 更多服务 —— 天猫精灵等

- ④ **与遥控对码**

(本产品既可以用手机操作, 也可以用遥控操作)



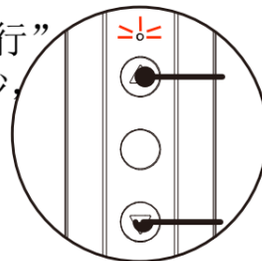
长按
停止键5S
直至红灯闪烁

"上行" 或 "下行"
任一键

指示灯闪烁后到
红灯常亮

7 恢复出厂&取出产品

请同时按“上行”
“下行”键8秒,
至灯光闪烁
恢复出厂设置



往上顶产品
底部拆卸按钮,
沿着槽
往上, 取出
产品



技术参数

产品名称	窗帘控制器	产品型号	YH004	控制方式	ZigBee或遥控
扭矩	1.35N.m	转速	55rpm	频率	2.4GHz 433.92MHz
窗帘尺寸	8ft(2.5m)*12ft(3.5m) 内	最大承重	10KG	电池 (选配)	7.4V/1600mAH
兼容性	与Google Assistant、ALexa、amazon、Siri、天猫精灵、小爱等兼容				
适配器	12V/12.6V 1-2A	升压线	配合USB插头(5V, 1-3A)使用		

8 常见问题

- 用户可在当地购买7.4V锂电池组自行安装, 电池尺寸长*宽*高(L*W*H)在80mm*25mm*11.5mm范围内, 带XH2.54-2P反向插头
- 如果APP标示的运行方向与窗帘实际运行方向相反, 请按如下步骤重新设置:
 - 长按上升键7s到蓝灯连续闪烁, 更改窗帘运行方向后, 再重新进行行程设置
 - 打开APP的“电机反向”, 再重新进行行程设定
- 使用时如果运行噪音过大:
 - 查看轮子是否与拉珠匹配
 - 适当调节循环珠或循环绳的松紧度, 至运行噪音适中为止
- 太阳能或充电器必须与锂电池配合使用, 否则无效
- 电池说明:
 - 产品无内置电池: 适配器和升压线可作为电源使用, 但升压线运行速度较慢, 仅适用于重量不超过1.5kg的窗帘
 - 产品有内置电池: 充电器, 升压线在电池没电时做为充电电源使用, 为减少电池损耗不建议一直插电使用



宁波一昊窗饰科技有限公司

地址: 浙江宁波骆驼工业园区昌兴路18号 315202

Http://www.yhblinds.com 电话: 0574-87905396 QQ: 18826183 微信: nbyh1234

