产品规格书

控制器JCB35NS2





JCB35NS2

JCB35NS2控制箱是双电机系统的最佳选择。与 JIECANG新软件一起,它可以实现设置高度限制, 锁定桌面,改变防撞灵敏度的功能.此外,插槽设 计,因此控制箱可以通过螺钉固定在桌面下面,也可 以通过插槽固定在桌面上。JCB35NS2还兼容所有 JIECANG升降柱。控制箱确保了桌面的平稳驱动以 及连接立柱的慢启动和慢停止。它具有防撞功能,可 以保护物体在工作过程中免受事故碰撞的损坏。更小 的体积,更轻的重量,更智能的控制器,5V/2A USB配件,锂电池盒配件,适用于更多应用场合。



产品特点

- 紧凑型大功率控制箱
- 配套电机数量: 2
- 颜色: 黑色
- 外壳材料: 防火ABS材质
- 过载保护
- 过热保护
- 短路保护
- 防撞保护
- 慢启动慢停止功能
- 工作制保护:S2-20min,20分钟内最多两分钟连续工作
- 兼容捷昌所有立柱
- 认证: CB,UL, TUV-mark(CE), PSE, SAA,KC

可选项

- 2.4G接受盒,用于通过遥控器控制立柱升降
- 蓝牙接受盒,用于通过手机控制立柱升降
- USB充电盒,用于给手持设备USB充电
- 锂电池盒,用于在没有AC电源情况下给控制器供电
- 控制立柱数: 1-2
- 电源线:可插拔,长度可定制

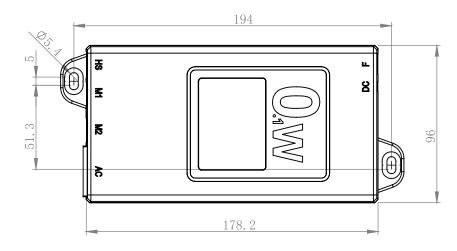
使用方法

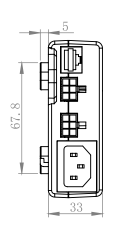
- 使用环境:室内
- 储存和运输温度:-25° C + 70° C
- 相对湿度RH40%-95%

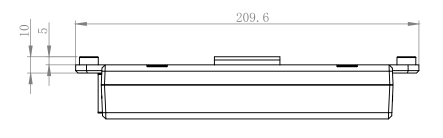
技术参数

- 输出电压 (max):33V
- 输入电压: 110/230V
- 工作频率: 50-60HZ
- 输出功率: 400W
- 待机功耗: 0.1W
- 尺寸: 180*95*34
- 重量: 0.4kg

产品尺寸图







命名规则示例

