

充电电池盒

BTP3

BTP3是内含1.3Ah铅酸电池的充电电池盒。符合IPX6 等级防水设计，需要时可按键关闭功能以保持电力，充电时有LED指示灯可显示充电状态，适合应用在医疗照护，成为电动推杆控制系统的备用电源。



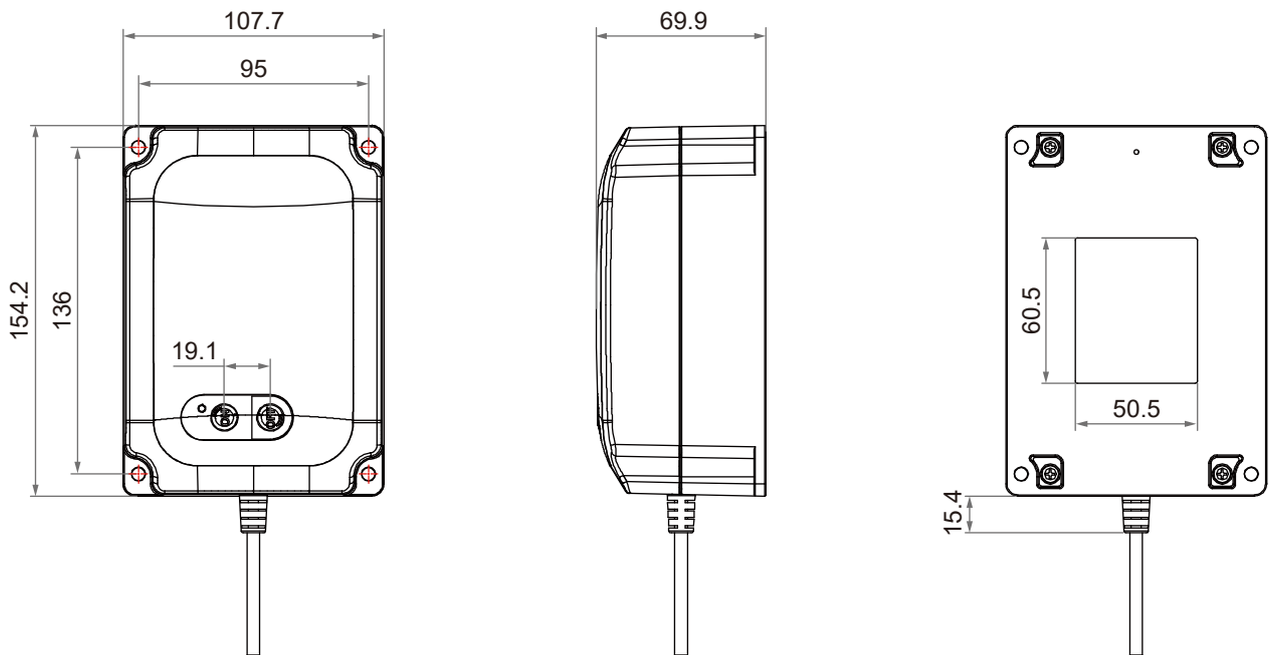
产品规格

主要应用领域：医疗照护

- 输出电压：24V DC
- 充电输入电压：32V DC
- 铅酸电池容量：1.3Ah
- IP防护等级：IPX6
- ON/OFF键可开启或关闭功能
- LED显示灯
- 线长和插头：4-pin minifit插头(MOTECK L6 防水外型) · 线长1000mm
- 壳体颜色：浅灰(RAL 7035)

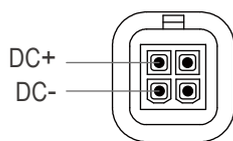
机构尺寸

单位：mm

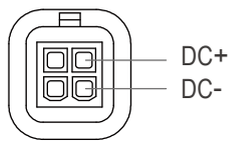


相容性

| 产品 | 型号 | 控制盒相容条件 |
|-----|--------|---|
| 控制盒 | CM41-M | <ul style="list-style-type: none"> • MOTECK L6型minifit 4-pin插座 • 充電輸出電壓32V DC |



minifit 4-pin插座



minifit 4-pin插头



L6型



| 项目 | 按键 | 操作说明 | 指示灯 |
|------|-----|---|---|
| 功能关闭 | OFF | 在没有充电电压输入的状态下，按下OFF键可关闭BTP3所有功能，以保持电池的电力。 |  灯灭 |
| 功能启动 | ON | 1. 接上控制盒并插上AC电源插头开始对BTP3充电，即会自动开启BTP3功能。 2. 或在控制盒未能接通AC电源的情况下，按下BTP3的ON键可开启BTP3功能。 |  恒亮绿灯 |



- 第一次使用前，请耐心先将电池充满，使电池可以发挥正常效能
- 电池必须至少每三个月充电一次。否则，电池可能会因过度自放电而损坏
- 充电所需时间：约6个小时
- 使用充满电的电池，在推杆负载6000N、行程200mm的条件下，平均使用次数约16次