

发热内衣 电热内衣 加热内衣

产品名称	发热内衣 电热内衣 加热内衣
公司名称	上海微壹电气有限公司
价格	380.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:WEIYI 型号:WY-FZ
公司地址	嘉定区兴贤路1378号5幢二层B
联系电话	021-38983588 13501798743

产品详情

智能控制发热御寒衣

使用说明书

智能控制发热御寒衣是由最新半导体技术和集成芯片构成的电路控制系统组成的高新技术产品。

它是一种主动发热式御寒衣，能够以提供热量来达到抗寒，而其他的御寒服装只是追求从材料上、款式上减少人体热量的散发来达到抗寒。所以它的这一主动发热御寒的特性将彻底改变人们对御寒穿着的概念和习惯。

产品的性能与特点：

升温迅速，在标准环境下开启通电后一分钟前后，发热片表面温度可升高10 以上。

智能控制器设定了四档调控脉冲式功率输出，可以调控电池功率输出档位，来调至人体所需舒适温度。

产品具有远红外辐射的功能。

基本技术数据：

直流电压：7.4v 直流电流：0.3a~1.2a 功率：2.5w~8.0 w

发热体最高实测温度:75（测试环境温度15 ）。

电池工作时间：

1. 开机后长按按钮，led显示红色，此时功率输出约为100%，使用时间约为3.6小时。
2. 再次长按按钮，led显示橙色，此时功率输出约为75%，使用时间约为5小时。
3. 再次长按按钮，led显示绿色，此时功率输出约为50%，使用时间约为7小时。
4. 再次长按按钮，led显示绿色闪烁，此时功率输出约为30%，使用时间约为12小时。
5. 再次长按按钮，即为关闭电源。

电池充电时间<6小时。

电池规格：7.4v × 4000mah

电池控制盒重量165克，体积22 × 82 × 65mm。

配套充电器：

- 1.输入100—240v 50hz---60hz
- 2.输出8.4v. 0.8a
- 3.充电指示：电池组充电，led显示红色。电池组充满电，led显示绿色。

使用方法：

首次使用前,请给电池充电,电池充满电后,led显示绿色。

退去充电器，数码电池与御寒衣电源线连接好，可放于御寒衣电池专用口袋内，也可放于其它合适的口袋内，按on/up，显示电池容量及档位工作状态。

智能电池上设置了四档调控功率输出,按按钮可按人体需要将温度调节到自己舒适的温度。

显示灯不亮,是电池用尽显示,请将电池取下后再次充电。

为保证电池性能，请充电后保存，每隔90天重新充电一次，并放置于阴凉干燥处；严禁将电池置于潮湿、水、火、高温之中；严禁撞击、擅自拆卸电池，以免损害电池和发生危险。

警告：严禁将本品用于无自理能力的儿童、老人等人群使用！

本产品的加工定制是是，品牌是WEIYI，型号是WY-FZ，产品认证是SGS，属性是属性值