

供应降温服|MR.KUBEAR酷熊先生智能空调服

产品名称	供应降温服 MR.KUBEAR酷熊先生智能空调服
公司名称	东莞市酷熊智能科技有限公司
价格	20.00/件
规格参数	品牌:MR.KUBEAR酷熊先生 型号:户外款
公司地址	东莞市虎门镇怀德社区雅瑶工业大道四巷A1栋二楼
联系电话	0769-88002675 15989674403

产品详情

产品特点

空调服匹配专用充电式锂电池组或适配器供电，方便舒适凉爽。

款式独特设计，环保节能，穿着舒适凉爽。

直流3.2V-7.2V超低电压设计，安全可靠，不会对人体产生任何伤害。

人性化体贴设计，电源、风扇组件等可方便拆卸，方便清洗，操作简便安全。

空调衣服原理

人体内具备理想的冷却系统-----生理空调，由于汗水的蒸发使体表的温度下降。激烈运动后，人体每小时的出汗量可以达到1000cc以上，如果将这1000cc的汗水全都蒸发，汽热化可以带走580千卡的热量。这个数字表明了生理空调系统具有很强的冷却能力，相当于带走了连续进行一小时重体力劳动时所产生的热量（480千卡）。同时，出汗量由大脑控制，必要时人体就会出汗。

但是人体的生理空调存在一个问题，这个问题在于人体自身不能使汗水蒸发，而使汗水停留在体表，因而人的体表温度不能充分下降！

能解决这个问题的是空调服！空调服能使体外的空气大量的沿体表平行流动，从而使汗水瞬间蒸发。这样，人体就可以成为真正的生理空调。当该生理空调处于正常动作的状态时（汗水处于持续蒸发状态），不管出汗量或多或少，都能确保与人体所需量一致。原因是如果出汗量比人体所需量少时，体温上升，在大脑的控制下，出汗量增多，从而使不足的部分得以补充。相反，如果比人体所需量多时，体温

下降，出汗量减少。

因此，如果使用空调服，就可以使使用者处于最舒适的状态。