

## AFD-MT01 125KHz 便携式激发器



### 125KHz 通讯特性:

工作频段: 125KHz

调制方式: OOK

编码: 曼彻斯特

最大激发距离: 5 米

激发精度:  $\pm 30\text{cm}$

天线安装方式: 内置

### 电气、机械、环境特性:

抗电磁干扰:  $10\text{V/m}$   $0.1\sim 1\text{GHz}$  AM

充电适配器电源: DC  $15\text{V}/2\text{A}$

内置锂电池:  $12\text{V}$ ,  $800\text{mAH}$

持续工作最大续航时间: 15H

充电时间: 约 2H

工作温度:  $-10^{\circ}\text{C}\sim +70^{\circ}\text{C}$

封装材料: ABS

颜色: 黑色

防护等级: IP54

外型尺寸:  $92\text{mm}\times 69\text{mm}\times 22\text{mm}$  (不含背夹)

净重:  $132\text{g}$