

发射器型号: Pocket-MFSL V1, V2, V3, V4, V5

外型:

人体工程学设计

外壳材料:

纤维增强聚碳酸酯(PC)

防水防尘等级:

IP 65

重量:

约200克(包括电池)

尺寸:

长度: 123.0 毫米
高度: 69.0 毫米
宽度: 22.0 毫米

天线:

内置

电池组件:

与电子电路分离, 外有结实耐用的滑盖

供电电源:

3节5号电池

自检:

LED操作显示及低电量警告

连续操作时间:

约500小时

发射器配置:

V1 - 2 个双速按键, 启动/喇叭和停止
V2 - 4 个双速按键, 启动/喇叭和停止
V3 - 6 个单速按键, 启动/喇叭和停止
V4 - 3 个单速按键, 停止
V5 - 6 个双速按键, 启动/喇叭和停止

频率范围:

868 MHz / 916 MHz 或 311 MHz / 315 MHz (H-Link设置)

无线技术:

单频点可选工作循环功能

无线发射功率:

< 3 mW

控制距离:

约30米

安全地址码:

20比特(999,999个独立地址码)
HETRONIC专用地址模块(ADMO)
地址码克隆技术

安全技术:

主动和被动停止功能
安全校验码

工作湿度范围:

-11° F ... +158° F (-25° C ... +70° C)

操作湿度范围:

0 - 97%, 抗凝结

响应时间:

少于100毫秒

波特率:

76.8 Kbps. (H-Link 设置)

