

## 发射器型号: Ergo-V1, V2, V4, V5, V8

外型:  
人体工程学设计

外壳材料:  
工业用纤维增强聚碳酸酯(PC)

防水防尘等级:  
IP 65

重量:  
约510克(包括电池)

尺寸:  
长度: 92毫米  
高度: 200毫米  
宽度: 44毫米

天线:  
内置

供电电源:  
3节5号电池

可选电池:  
3.6 V 1.2 Ah 可充电镍氢电池

诊断功能:  
LED操作显示及低电量警告

连续操作时间:  
约20小时

发射器配置:  
V1 - 6个单速按键  
V2 - 11个单速按键, 启动/喇叭和急停  
V4 - 6个双速按键, 2个单速按键, 启动/喇叭和急停  
V5 - 6个双速按键, 启动/喇叭和急停  
V8 - 6个双速按键, 2个单速保持按键(LED操作显示), 启动/喇叭和急停

频率范围:  
419 MHz, 429 MHz, 434 MHz, 447 MHz, 458 MHz, 868 MHz

无线技术:  
微处理器控制逻辑合成器, 可选AUTX跳频功能

无线发射功率:  
少于10 mW

控制距离:  
约100米(标准天线)

安全地址码:  
20比特(999,999个独立地址码)  
HETRONIC专用地址模块技术(ADMO)

安全技术:  
急停, 带有双重冗余电路及自检功能  
安全校验码

工作温度范围:  
-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:  
4800 Kbps

