

无线脚踏开关

CE

无线脚踏开关使用说明

HRF-M9无线脚踏采用4节干电池(DC6V)发射器和USB接收器配对使用,可以通过学习配对操作,能够实现"一控多"和"多控一"的功能;同时也可对已经学习配对的输出模式进行清除操作;

发射器由于干电池供电,市场购买电池更换容易,且性能稳定,实现长期使用目的,适用于室内医疗、游戏、娱乐等各种场所。

WK发射器技术参数

工作电源	4节7号干电池(DC 6V)
发射频率	433.MHZ
传输速率	250Kbps
传输距离	无障碍:150M 室内:30M
使用温度	-25 ° C-60 ° C
安装固定	不做固定安装

KAF—WKR接收器技术参数

工作电源	DC5V (USB接口)
接收灵敏度	-95dbm
输出形式	USB数据
输出模式	替代键盘功能
使用温度	-25 ° C-60 ° C
安装固定	U盘插接

型号命名

HRF-M9 - ① - ② - ③ 无线脚踏开关

① 组合形式

无	单联(1a)
2	双联(2a)
3	三联(3a)
4	四联(4a)

② 踏板颜色

无	默认黄色
W	乳白色

③ 模式

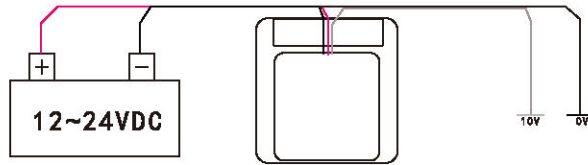
G	2.4G频率USB无线输出
U	USB有线输出
M	模拟量有线输出
H	无线开关输出

④ 模拟量输出参数

无	默认电压0-10V输出
I	电流4-20mA输出
WJR-H	开关量接收器

※以上命名仅供选型参考,各参数不可任意组合。常用规格如表中所示,如需特殊订制规格,请联系 KACON。

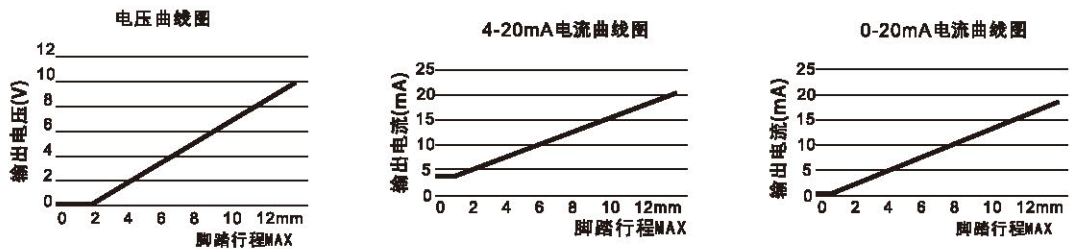
模拟量接线视图



技术规格

规格型号	HRF-M9□□G	HRF-M9□□U	HRF-M9□□M	HRF-M9□□MI	HRF-M9□□H
工作电压	4.5-10VDC	5VDC	24VDC	24VDC	24VDC
工作电流	≤15mA	≤20mA	<100mA	<50mA	<100mA
输出参数	键盘字符替代	键盘字符替代	0~10VDC	4~20mA	5A/250VAC
输出精度	/	/	0.01V	0.02mA	/
静态电流	/	/	<50mA	<25mA	<50mA
温度漂移	/	/	<2%	<2%	/
负载电阻	/	/	<50mA	<680Ω	/
极性保护	/	/	有	有	有
动作频率	60次/min	60次/min	60次/min	60次/min	60次/min
机械耐久	1000万	1000万	1000万	1000万	1000万
防护等级	IP 40	IP 40	IP 40	IP 40	IP 40
使用环境	-25~+70°C (不结冰)	-25~+70°C (不结冰)	-25~+70°C (不结冰)	-25~+70°C (不结冰)	-25~+70°C (不结冰)
接收距离	空旷 80m	/	/	/	空旷 80m

模拟量曲线图、原理图

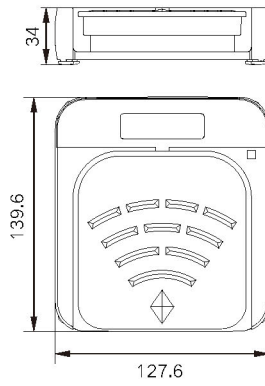


HRF-M9 系列

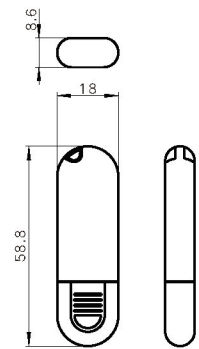
HRF-M9



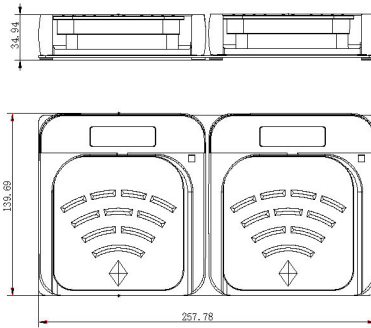
无线脚踏



无线接收器



HRF-M92



HRF-M93

