

数显表无线数据传输系统(远程控制型)

- 采集数显表数据, 传至电脑或手机
- 可通过接收器远程控制数据采集
- 无线Zigbee协议, 符合IEEE802. 2.4GHz频段传
- 输距离15m(无遮挡、无电磁干扰条件下)

按一次接收器采集按键, 可采集多个数显表数据

	通道1	通道2	通道3	通道4	通道5	通道6
	A	B	C	D	E	F
1	24.35	0.4045	57.72	1.949	0.4075	0.03568
2	24.45	0.5045	57.82	2.049	0.5075	0.13568
3	26.35	0.4045	57.72	1.949	0.4075	0.00078
4	27.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.0762
5	28.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.0762
6	29.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.07618
7	30.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.55334
8	31.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.61198
9	24.35	0.4045	57.72	1.7575	0.4075	0.6172



发射器

- 适用于数显表
- CR2032电池
- 测量模式下, 单颗电池可工作80小时


型号	发射器	连接数显表	采集数据
7213-56			<ul style="list-style-type: none"> ■ 长按发射器的采集按键, 进入测量模式 ■ 测量模式下, 短按接收器采集按键采集数据




接收器(键盘信号)

手按开关, 型号7213-SW(标配), 线长2m

- 适用于windows、安卓、苹果系统的电脑和手机
- 识别为HID键盘设备, 采集的数据被电脑识别为等同键盘输入数据
无需安装驱动程序和软件
- 可将数据传送至excel, word, txt等文件
- 适用于任何可接收键盘输入数值的软件



型号	产品	名称	备注	采集数据
7213-6M		多路接收器	可连接6个发射器, 每个通道有状态指示灯	<ul style="list-style-type: none"> ■ 按接收器的采集按键 ■ 传输一次数据, 接收器通道指示灯闪烁一次

型号	产品	名称	备注	采集数据
7213-7M	 <p>采集按键</p> <p>Type-C接口</p>	多路接收器	可连接6个发射器， 每个通道有状态指示灯	<ul style="list-style-type: none"> ■按接收器的采集按键 ■传输一次数据，接收器通道指示灯闪烁一次
7213-8M	 <p>采集按键</p> <p>Micro USB接口</p>			
7213-9M	 <p>采集按键</p> <p>Lightning接口</p>			