

多路有线定向传输系统



八路采集盒
7210-2



数据传输线
7305-R80

应用



- 采集盒可连接卡尺, 千分尺, 数显表等量具使用 (需采购7305-R系列数据传输线)
- 采集盒标配Excel定向输入软件
- 采集盒可连接8个数据线, 每个数据线有唯一的识别码

采集盒技术参数

型号	7210-2
连接量具数量	8个
输出口类型	USB(串口信号)

Excel定向输入软件

- 7210-2八路采集盒标配
- 可将多个量具测量数据传输至Excel指定区域内, 方便数据管理, 提高效率

Excel定向输入软件应用1

设置卡尺的显示区域为B4-B9, 卡尺的读数依次在B4, B5...B9上显示
设置千分尺的显示区域为C4-C9, 千分尺的读数依次在C4, C5...C9上显示
设置高度尺的显示区域为D4-D9, 高度尺的读数依次在D4, D5...D9上显示

	A	B	C	D
1	项目	长	宽	高
2	尺寸和公差	50±0.05	24±0.01	10+0.05/-0.06
3	量具	卡尺	千分尺	高度尺
4	1	50.02	24.004	9.98
5	2	50.01	24.010	10.01
6	3	49.99	23.990	10.02
7	4	50.00	23.996	9.99
8	5	50.04	24.000	10.01
9	6	通道1待写入	通道2待写入	通道3待写入

工件序列号 下一个数据显示单元格以绿色指示

Excel定向输入软件应用2















设置千分尺的显示区域为B4-C9, 数据输入方向为自左向右, 千分尺的读数依次在B4, C4, B5, C5...B9, C9上显示
设置卡尺的显示区域为D4-D9, 卡尺的读数依次在D4, D5...D9上显示
设置深度尺的显示区域为E4-E9, 深度尺的读数依次在E4, E5...E9上显示

	A	B	C	D	E
1	项目	外径1	外径2	长度	深度
2	尺寸和公差	Φ23+0.01/-0.02	Φ21+0.01/-0.02	50±0.04	28±0.05
3	量具	外径千分尺	外径千分尺	卡尺	深度尺
4	1	23.010	21.008	49.98	28.01
5	2	23.010	21.000	49.98	27.98
6	3	22.999	21.000	50.00	28.00
7	4	23.007	20.998	50.00	28.00
8	5	23.000	20.985	50.01	28.01
9	6	通道1待写入	通道2待写入	通道3待写入	通道4待写入

工件序列号 下一个数据显示单元格以绿色指示

数据线技术参数

型号	名称	量具端插头	连接量具	采集和传输
7305-R21	卡尺传输线 (总长3米)			<ul style="list-style-type: none"> 按数据线插头上的采集按键, 也可按采集盒的采集按键, 或按脚踏开关 传输一次数据, 采集盒指示灯闪烁一次

型号	名称	量具端插头	连接量具	采集和传输
7305-R22	大卡尺传输线 (总长2.5米)			<ul style="list-style-type: none"> 按采集盒的采集按键，也可按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次
7305-R30	千分尺传输线 (总长2.5米)		 <p>指示灯</p> <p>“data”按键</p>  <p>背面</p>	<ul style="list-style-type: none"> 按千分尺的“data”按键，也可按采集盒的采集按键，或按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次，同时千分尺上的指示灯闪烁一次
7305-R40M	数显表传输线 (总长2.5米)		 <p>“DATA”按键</p> <p>指示灯</p> <p>适用于2108, 2138, 2139系列数显表</p>	<ul style="list-style-type: none"> 按数显表的“DATA”按键，也可按采集盒的采集按键，或按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次，同时数显表上的指示灯闪烁一次
			 <p>适用于其他数显表</p>	<ul style="list-style-type: none"> 按采集盒的采集按键，也可按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次
7305-R50M	数显规传输线 (总长2.5米)			<ul style="list-style-type: none"> 按采集盒的采集按键，也可按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次
7305-R80	卡尺/千分尺传输线 (总长2.5米)		 <p>“SET”按键</p>	<ul style="list-style-type: none"> 按卡尺/千分尺的“SET”按键，也按采集盒的采集按键，或按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次
7305-R1150	高度尺传输线 (总长2.5米)			<ul style="list-style-type: none"> 按采集盒的采集按键，也可按脚踏开关 传输一次数据，采集盒指示灯闪烁一次