R-422N 全站仪数据传输

USB 下载与上传步骤

一、数据下载步骤:

1 电脑连接 USB 至全站仪

2 下载数据

模式(F5)>>>功能(F1)>>>翻页(F5两次)>>>通讯(F3)>>>文件(F2)>>>1写直角坐标文件Enter>>>格式选择CSV>>>Enter>>>选择文件夹>>>完成OK

3 电脑端查看数据

传输菜单>>>USB(F3)>>>Enter>>>电脑端查看 USB 文件夹中 CSV 数据

I

二、数据上传步骤:

1 数据准备

TXT 文件格式如右图:

D sample.txt - 记事本
文件(E) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
1,10107.5,10340.2,331.46,,
2,10110.4,10360.1,331.45,, 2 10110 h 10277 E 222 67
4,10119.4,10392.4,332.76,
5,10122.8,10409.6,333.87,,
6,10150.4,10309.9,329.23,,
7,10127.5,10421.5,335.20,, 8.10160.6.10329.7.337.65
9,10143.4,10445.9,338.36,,

打开后另存为 CSV 文件 如右图:

2 同数据下载步骤,将

CSV 文件复制至电脑中

的全站仪 USB 文件夹。

A	В	С	D	E
1	10107.5	10340.2	331.46	
2	10110.4	10360.1	331.45	
3	10114.4	10377.5	332.67	
4	10119.4	10392.4	332.76	
5	10122.8	10409.6	333.87	
6	10150.4	10309.9	329.23	
7	10127.5	10421.5	335.26	
8	10160.6	10329.7	337.65	
9	10143.4	10445.9	338.36	

3 导入数据

传输菜单>>>文件(F2)>>>3读直角坐标数据文件>>>格式选 CSV>>> Enter>>>选择 CSV 文件>>>完成。

4 在全站仪中选择与导入 CSV 文件同名的文件, 查看坐标。

SD 卡下载与上传步骤

一、数据下载步骤:

1. 将 SD 卡插入机身侧面 SD 卡插槽。 (SD 卡格式 FAT)

2. 下载数据

模式(F5)>>>功能(F1)>>>翻页(F5两次)>>>通讯(F3)>>>文 件(F2)>>>1写直角坐标文件Enter>>>格式选择CSV>>>数据保存位 置选择SD卡>>>Enter>>>选择文件夹>>>完成OK

3 电脑端查看数据

将 SD 卡插入 PC 端,即可查看 SD 卡中 CSV 格式数据。

二、数据上传步骤:		Sample.txt - 记事本 文件(E) 编辑(E) 格式(○) 查看(∀) 帮助(H) 1,10107.5,10340.2,331.46,, 2,10110.4,10360.1,331.45,, 3,10114.4,10377.5,332.67,, 4,10119.4,10392.4,332.76,, 5,10122.8,10409.6,333.87,, 6,10150.4,10309.9,329.23,, 7,10127.5,10421.5,335.26,, 8,10160.6,10329.7,337.65,, 9,10143.4,10445.9,338.36,,							
1 数据准备									
TXT 文件格式如右图:									
打开后另存为 CSV 文件									
如右图:	A	В	С	D	E				
将 CSV 文件拷贝到 SD 卡中	1	10107.5	10340.2	331.46					
	2	2 10110.4	10360.1	331.45					
	2	10114.4	10377.5	332.67					
	4	10119.4	10392.4	332.76					
2 数据上传	t	10122.8	10409.6	333.87					
将 SD 卡插入机身侧面插槽,	ť	10150.4	10401 5	329.23					
	((10127.5	10421.5	227 65					
进入传输采毕>>>又忤(F2)	ن ر	10100.0	10445 0	220 22					
>>>3读直角坐标数据文件		10143.4	10445.9	556.50					

>>>格式选 CSV>>>数据保存位置选择 SD 卡>>> Enter>>> 选择 CSV 文件 >>>完成。

4 在全站仪中选择与导入 CSV 文件同名的文件, 查看坐标。

产品部