



微差压计—GTI115

产品特点

- 高精度微差压测量：-2500~2500 Pa
- 可接皮托管测风速、风量
- LCD 真彩液晶屏，可同时显示差压、风速和风量值
- 可存储 10000 组数据，可浏览、统计、导出和删除
- 无需连接电脑，数据直接导出到 U 盘



GTI 115 是一款高精度、用于非腐蚀性气体的微差压测试仪，连接皮托管可测风速、风量。具有数据存储功能和导出功能，更加方便用户使用。

主要规格

功 能		规 格
差压	测 试 范 围	-2500~2500 Pa
	精 度	读数的 $\pm 0.5\% \pm 1\text{Pa}$
	分 辨 率	0.1Pa
风速	测 试 范 围	0.2~60 m/s
	精 度	读数的 $\pm 1.5\%$ (在 10.0m/s)
	分 辨 率	0.01 m/s
风量	测 试 范 围	0~999999 m ³ /h
	分 辨 率	1 m ³ /h
操 作 温 度		0~60℃ (无结露)
存 储 温 度		-20~70℃ (无结露)
电 源		4 节 5 号电池或 DC5V 适配器
电池使用寿命		大于 15 小时
重量 (含电池)		约 360g



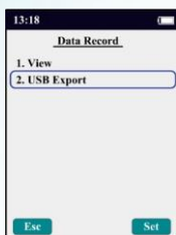
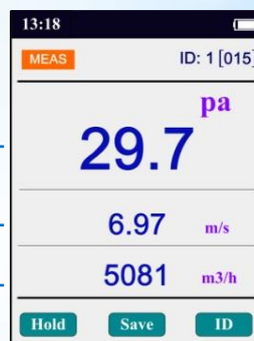
产品构成

	名称	数量
标准品	本体	1
	气管	2
	检定报告	1
	说明书	1
	手提箱	1
选购品	电源适配器	
	皮托管	

应用示例



差压
风速
风量
同时显示



数据直接导出到 U 盘

Serial: 80002					
ID:	1				
START TIME:	2016/11/3 9:15:40				
DATE	TIME	PRESSURE	VELOCITY	FLOW	
No.	yy-mm-dd	hh:mm:ss	Pa	m/s	m3/h
1	2016/11/3	9:15:40	11.5	4.36	3178
2	2016/11/3	9:15:44	11.5	4.37	3185
3	2016/11/3	9:15:48	11.7	4.4	3207
4	2016/11/3	9:15:55	11.6	4.38	3193
5	2016/11/3	9:16:16	11.8	4.43	3229
6	2016/11/3	9:16:19	11.8	4.43	3229
7	2016/11/3	9:16:24	11.9	4.44	3236
8	2016/11/3	9:16:31	11.8	4.43	3229
9	2016/11/3	9:16:41	12	4.45	3244
10	2016/11/3	9:16:46	11.8	4.43	3229
11	2016/11/3	9:16:54	11.8	4.43	3229
		Max	12	4.45	3244
		Min	11.5	4.36	3178
		Avg	11.7	4.41	3217
ID:	2				
START TIME:	2016/11/3 9:17:49				
DATE	TIME	PRESSURE	VELOCITY	FLOW	
No.	yy-mm-dd	hh:mm:ss	Pa	m/s	m3/h
1	2016/11/3	9:17:49	30.4	7.1	5176
2	2016/11/3	9:17:52	30.4	7.1	5175
3	2016/11/3	9:17:58	30.4	7.1	5175
4	2016/11/3	9:18:19	30.5	7.11	5183
5	2016/11/3	9:18:27	30.4	7.1	5175
6	2016/11/3	9:18:33	30.2	7.08	5161
7	2016/11/3	9:18:41	30.4	7.1	5175
8	2016/11/3	9:18:51	30.4	7.1	5175
9	2016/11/3	9:18:56	30.2	7.08	5161
10	2016/11/3	9:19:02	30.3	7.09	5168
11	2016/11/3	9:19:16	30.4	7.1	5175
12	2016/11/3	9:19:23	30.5	7.12	5190
		Max	30.5	7.12	5190
		Min	30.2	7.08	5161
		Avg	30.3	7.09	5174