

微差压计—6850

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



6850 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±0.5% ± 1Pa
	分 辨 率	0.1Pa
风速	测 试 范 围	0.2~60 m/s
	精 度	读数的±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

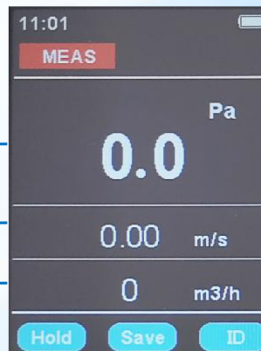
产品构成

	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
	USB 塞	5
选购品	电源适配器	
	皮托管	

应用示例



差压
风速
风量值
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
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
No.	yy-mm-dd hh:mm:ss Pa m/s m3/h
1	2016/11/3 9:17:49 30.4 7.1 5175
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