



“埃尔纳”牌 风速 / 风量计 “ALNOR” Anemometer/ Air Volume Meter

美国
U.S.A.

电子数显式风罩式风量计 Electronic Balometer Capture Hood

Specification 规格		
测量范围	差压	+/- 15in water
	绝对压	15-40in Hg
	风速	25-8,000ft/min (0.125-40m/s) Pitot Probe
		25-5,000ft/min (0.125-25m/s) 另购Air Flow Probe探棒
		25-2,500ft/min (0.125-12.5m/s) 另购Velocity Matrix探棒
	容积	25-2,500 ft ³ /min (42-4250 m ³ /h)
	湿度	0-95% RH另购探棒
温度	-40 to 250°F (-40-121°C) 另购探棒	
准确度	压力	+/-2%读数 +/-0.001in Hg
	风速	+/-3%读数 +/- 7ft/min
	容积	+/-3%读数 +/- 7ft ³ /min
	湿度	+/-3% RH
温度	+/-1°F (0+/-0.6°C)	
电池	4 x AA -size 电池	



型号Model EBT721-A3	型号Model EBT721-X3	型号Model EBT721-O3	型号Model EBT721-Z3
EBT721仪表附风量测试底座, 一个风罩 2 ft x 2 ft (610 mm x 610 mm), 18in Pitot probe, 2支静压测试探棒, 2条8ft Norprene Tubing, CompuDat软件, NIST 证书, 手提箱	型号EBT721-A3仪表, 另附16点风速测试棒(Velocit Matrix)	型号EBT721-X3仪表, 另附温度探棒	型号EBT721-O3仪表, 另附温湿度探棒, 风速探棒

6000AP型 风速 / 风压计 Velometer

目录编号: 6000AP美制单位 / 6000APM公制单位

Specification 规格		
测量范围	风速	0-300, 1250, 2500, 5000, 10,000 fpm (0-1.5, 6.25, 12.5, 25, 50 m/s)
	风压	0-1in., 0-10 in. H ₂ O (0-25 mm, 0-250 mm H ₂ O)
准确度	风速	所有档 ±2% 满量程
	风压	所有档 ±5% 满量程
本体重量	1.75 磅 (0.8 千克)	

附证书



CompuFlow系列 空气质量检测仪 IAQ Meter

Specification 规格				
货品编号	CF910	CF920	CF930	
测量范围	CO ₂	0~5000ppm		
	CO	---	---	0~500ppm
	温度	0~60°C		
	湿度	5~95% RH		
分解度	CO ₂	1 ppm		
	CO	---	---	0.1 ppm
	温度	0.1°C		
	湿度	0.1% RH		
准确度	CO ₂	±3.0%读数或±50ppm (25°C)		
	CO	---	---	±3.0%读数或±3ppm
	温度	±0.6°C		
	湿度	±3% RH		
探头	积体式	分离式		
功能	统计	统计, 露点计算, 湿球温度, 数据记录及电脑输出		
电池	4 x AA 干电池			

附证书



香港科学仪器社有限公司
Che Scientific Co. (Hong Kong) Ltd.
Tel: (852) 2481 1323
Fax: (852) 2418 1302

浙江科通仪器有限公司 (杭州)
Zhejiang Fortune Scientific Co. Ltd. (Hangzhou)
Tel: (86 571) 8729 7500
Fax: (86 571) 8729 7511

浙江科通仪器有限公司 (广州)
Zhejiang Fortune Scientific Co. Ltd. (Guangzhou)
Tel: (86 20) 8108 9804
Fax: (86 20) 8108 4925

上海香科仪器贸易有限公司
Shanghai Xiang Ke Scientific Trading Co. Ltd.
Tel: (86 21) 6248 6170
Fax: (86 21) 6248 0647