

# Instruments for Temperature, Humidity, Pressure 温度·湿度·压力仪表



## “普罗蒂米特”牌 木材、建筑材料湿度测量表 “PROTIMETER” Moisture Testers

英国制造  
Made in England

### BLD8800 多用途湿度测量仪 Moisture Measurement System (MMS2)

多用途湿度探测表，专用于检测建筑物湿度和建筑材料的水份。例如测试装修后磁砖及墙纸后面墙身的湿度，和检定建筑物内含水份的成因等。



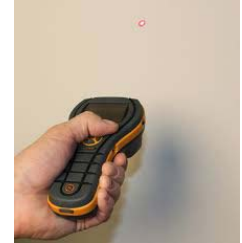
空气温湿度、  
露点测试探头



针式建筑物  
水份测试



搜查模式  
表面湿度感应



红外线  
表面温度测试



### BLD5365 Surveymaster

针式及感应式湿度计  
建筑物水份测试  
及木材、墙身水份测试



### BLD5604 Timbermaster

木材湿度计  
木材水份测试  
数字式显示



### BLD2000 Mini

经济型木材湿度计  
木材水份测试  
LED 显示

### 规格 Specification

仪表	MMS2	Surveymaster	Timbermaster	Mini
型号	<b>BLD8800</b>	<b>BLD5365</b>	<b>BLD5604</b>	<b>BLD2000</b>
重量连电池(g)	283	225	150	150
尺寸(mm)	190.5 x 94 x 56	190 x 70 x 49	180 x 28 x 49	180 x 28 x 49
显示	LCD	LCD & LED	LCD	LED
电池	9V x 1	9V x 1	LR6 (AA) x 2	PP3 6F22(9V) x 1
<b>测量模式</b>				
校准用之木材数量	1	1	8	1
测量范围 % WME	8.0 ~ 99.9	7.9 ~ 99.9	6.0 ~ 99.9	6.0 ~ 90.0
<b>搜查(感应)模式</b>				
相对单位范围	60 ~ 1000	70 ~ 999	无此功能	无此功能
探测深度	19mm	19mm	无此功能	无此功能
<b>温湿度探棒准确度</b>				
A 区工作范围 30~98%RH, 20~50°C	±1.5%RH @20°C, 50%RH	无此功能	无此功能	无此功能
B 区工作范围 20~98%RH, 0~50°C		无此功能	无此功能	无此功能

注: WME = Wood Moisture Equivalent

温湿度探棒准确度:  
右方图标准温湿度探棒之检测范围  
A 区域和 B 区域的区分

