

型号	PC210	PC220
	酸碱度/氧化还原电位/电导率/总溶解固体含量/盐度/电阻率/温度 (°C/°F)	
pH范围	-2.00至16.00 pH	
分辨率	0.01 pH	
精度	±0.01 pH	
校准点	USA和NIST (最多5点), DIN (最多6点)	
pH缓冲组	USA, NIST, DIN	
ORP范围	±2000 mV	
分辨率	0.1 mV (< ±1000 mV), 1 mV (≥ ±1000mV)	
精度	±0.3 mV (< ±1000 mV), 读数的0.3% (≥ ±1000mV)	
校准选项	有	
电导率范围	..µS/cm-200.0 mS/cm (k=1.0) 满量程时0.05%	
精度	满量程时±0.6%, 满量程时±1.5% (> 18.0 mS/cm时)	
参考温度	15-30 °C	
温度系数	0.00-10.00%	
细胞常数	0.1, 1.0, 10.0	
校准点	最多4点 (自动) / 最多5点 (手动)	
单元	S/cm, S/m (自动定量程)	
TDS范围	..ppm-100 ppt (TDS 系数=0.5)	
分辨率	0.01 ppm (mg/L) / 0.1 ppt (g/L)	
精度	满量程±0.1%	
TDS曲线	线性(0.40-1.00), EN27888, 442, NaCl	
电阻率范围	0.000 Ω·cm -20.0 MΩ·cm	
分辨率	满量程时0.05%	
精度	满量程时±0.6%	
	满量程时±1.5% (> 1.80 MΩ·cm)	
盐度范围	0.0 -100.0 ppt / 0.00 -10.00 %	
分辨率	0.1 ppt / 0.01%	
精度	满量程时±0.2%	
盐度曲线	NaCl, 海水	
校准点	有	
温度范围	-30.0-130.0 °C / -22.0 -266.0 °F	
分辨率	0.1 °C / °F	
精度	± 0.5 °C / ± 0.9 °F	
校准点	有	
内存	500	
自动数据日志	•	•
实时时钟	—	•
日期时间	—	•
自动保持/自动稳定/实时	•	•
自动关机 (1-30分钟)	•	•
电极状态	•	•
诊断信息	•	•
软件升级	•	•
电脑连接	—	•
打印机连接	—	•
输入	BNC, 拾音	
显示	带背光灯的LCD显示屏	
外壳	IP67, 抗震, 抗刮擦, 防滑	
电源要求	2节AA电池	
尺寸	160 (L) x 80 (W) x 40.60 (H) mm	
重量	约260g (含电池) 216g (不含电池)	
测量仪套装	<ul style="list-style-type: none"> <li>•主机</li> <li>•9652-10D凝胶pH电极</li> <li>•9383-10D Ti/Pt 电导率电极 (k=1.0)</li> <li>•4.01和7.00pH缓冲液 (每种60ml)</li> <li>•1413µS/cm和12.88mS/cm电导率标准溶液 (每种60ml)</li> <li>•2节AA电池</li> <li>•电极适配器</li> <li>•手提箱</li> <li>•手册</li> </ul>	