



902



904



904 X



907

高分辨率、白天可读的彩色 TFT 显示屏				•
高对比度静态分段显示屏	•	•	•	
开放式、易于清洁的口袋	•	•	•	•
背带	•	•	•	•
实时时钟	•	•	•	•
可更换式锂离子电池，可通过 USB 接口在设备中充电		•		•
MemoLog - Memosens 校准数据记录器		•	•	•
多语言				•
用于 pH、ORP、电导率和氧含量测量的多参数版本			•	•
SE 340 光学氧传感器				•
带 DIN 插头的模拟 pH 传感器	•	•	•	•
模拟电导率传感器	•	•	•	•
Memosens 传感器	•	•	•	•
USB 端口用于软件更新和通信		•	•	•
Paraly SW 112 PC 软件用于与电脑通信		•	•	•
利用 Calimatic 自动缓冲识别功能进行校准	•	•	•	•
数据输入校准	•	•	•	•
通过输入各缓冲值手动校准	•	•	•	•
校准定时器（可以关闭）	•	•	•	•
自动记录测量值的数据记录器		•	•	•
数据存储器（可存储值的数量）		5,000	5,000	10,000
防爆 0/1 区			•	

- 适用于所有现代数字Memosens传感器
- 可同时连接常规模拟传感器
- 多参数版本，支持pH值、电导率和氧测量
- 多功能外壳，支持过程和实验室应用
- 集成式保护盖，同时充当台式支架
- 集成吊钩，可垂直放置也可悬挂
- 集成传感器袋，保护传感器，防止其变干
- 坚不可摧1 m混凝土跌落高度
- 防刮矿物玻璃显示屏
- Calimatic 自动校准
- Sensoface 传感器监测