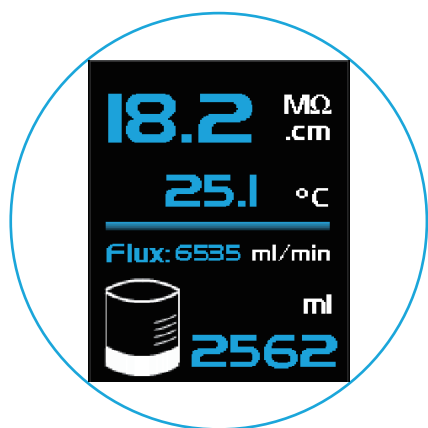


R-DIS 系列

远程移动式取水器 Remote portable dispenser



特点与优势

- 人体工程学设计，握持舒适，便于您单手操作
- 取水方式灵活，操作直观精确
- 取水器的高度可调，使其适合所有常用的实验室玻璃器皿和塑料器具的取水
- 取水手柄可以灵活取下，移液器式的取水方式更加人性化
- 取水盘尺寸：222x150mm，钢化玻璃面板，美观且易于清理
- 2.0英寸彩色图形显示器，钢化玻璃面板，实时显示纯水电阻率、水温、流速和取水量信息
- 即时取水和定量取水2种取水模式
 即时取水：按压即时取水按钮，系统持续出水，放松按钮即停
 定量取水：量程选择10-9990ml，可通过+ 和 - 按钮设定精确的取水体积，再按下定量取水按钮，系统持续出水至设定量后自动停止
- 系统自带循环管路，实现超纯水持续循环，时刻保持纯水品质



R-DIS有联机型和独立型2种规格，3个产品型号

- **联机型：**
与Touch系统密切组合，可选全套取水器或单独取水手柄，实现特定研究和应用的远程取水需求
- **独立型：**
配备独立的流量、电阻探头及测控系统，适用于所有纯水系统，并成功解决中央纯水系统的管道取水点的水质、流量监控问题，可以作为高级取水龙头使用



订购信息

货号	品名	描述
R-DIS	独立型远程移动式取水器	配备独立的流量、电阻探头及测控系统
R-DIS-I	联机 I 型远程移动式取水器	仅适用于Touch系统，包含取水器底座及支架
R-DIS-II	联机 II 型远程移动式取水手柄	仅适用于Touch系统，仅包含取水器手柄，无底座及支架

