



功能强大的便携式多参数水质仪

小水质仪，大功能！

EXO-S 系列水质仪不仅可以提供与 YSI 顶级 EXO 水质仪相同的有效载荷和功能，而且该系列所采用的紧凑型设计使其拥有了更为广阔的应用范围。

这些无电池水质仪可在较小的空间内以及设有外部电源的应用中提供高质量的数据和可靠的性能，是您执行现场采样或与无人机、自主水下航行器和浮标设备进行集成的得力助手。

了解为什么小尺寸等同于高价值！



最小的尺寸带给您最多的选择

水质仪更加轻便、小巧，可以轻松部署在狭小的空间或需要隐藏设备的区域内



周边环境尽收“眼”底

非常适合现场采样、部署或打造自主水下航行器或无人机系统



更具性价比和可持续性

不使用碱性电池的更经济实惠的 EXO



a xylem brand

EXO-S 系列多参数水质仪

EXO-S 系列为紧凑型无电池水质仪，其功能表现和保修政策与传统的 EXO 水质仪完全相同。不使用碱性电池并直接接入供电系统，从而为客户节省了时间和资金。长度减少高达 40%，重量减轻高达 30%*，EXO-S 水质仪可以轻松配合您的监控项目。与数据记录仪集成或使用 EXO 手持设备和我们无与伦比的智能传感器系列进行一整天的采样。

*关于尺寸和重量的完整信息请参阅规格表。



持续监测



离散采样



自主航行器



狭小空间

EXO-S 系列规格

内存	>1,000,000 个记录读数, 512 MB 总内存
软件	
通信	
计算机接口	YSIP, 通过 USB 信号输出适配器 (SOA) 和蓝牙
输出选项	全部: RS-232 和 SDI-12 (通过 DCP-SOA) Modbus 和 RS485 (通过 Modbus-SOA) EXO3 ^s : SDI-12 本机输出
电源要求	9 - 16 V
温度	
工作	-5 至 50° C (23-122° F)
储存	-20 至 80° C (-4 至 176° F)
深度额定值	0 至 250 m (0 至 820 ft)
采样率	最高 4 Hz
传感器端口	
EXO1 ^s	4 个
EXO2 ^s	7 个 (6 个传感器 + 1 个中心刮器)
EXO3 ^s	5 个 (4 个传感器 + 1 个中心刮器)
传感器选项	电导率/温度、深度、溶解氧、fDOM、ISE 铵离子、ISE 氯化物、ISE 硝酸盐、pH、pH/ORP、罗丹明、总藻 (藻蓝蛋白或藻红蛋白)、浊度、UV 硝酸盐
水质仪尺寸	
EXO1 ^s (不带深度传感器)	直径: 4.75 cm (1.87 in) 长度 (带护罩): 44.77 cm (17.63 in)
EXO1 ^s (带深度传感器)	直径: 4.75 cm (1.87 in) 长度 (带护罩): 46.41 cm (18.27 in)
EXO2 ^s	直径: 7.62 cm (3.00 in) 长度 (带护罩): 42.87 cm (16.88 in)
EXO3 ^s	直径: 7.62 cm (3.00 in) 长度 (带护罩): 42.87 cm (16.88 in)
水质仪重量 (不含传感器有效载荷)	
EXO1 ^s (不带深度传感器)	0.48 kg (1.06 lb)
EXO1 ^s (带深度传感器)	0.56 kg (1.24 lb)
EXO2 ^s	1.06 kg (2.34 lb)
EXO3 ^s	1.06 kg (2.34 lb)
质保	3 年

www.xylemanalytics.com.cn

北京市朝阳区酒仙桥路10号恒通商务园B22座502室 100015

电话: +86 10 5785-2266

四川省成都市天府新区1199号银泰中心3号楼1402室 610023

电话: +86 10 5785-2266

全国免费咨询电话: 400-815-0062

本公司产品型号、技术参数及外形如有变更, 恕不另行通知。

广州市天河区天河北路365号之一寰城中心广场2305单元 510610

电话: +86 20 8757-0933

上海市长宁遵义路100号虹桥上海城A座30-31楼 200051

电话: +86 21 2208-2888



官方微信