

在线浊度分析仪ACTEON2056

产品名称	在线浊度分析仪ACTEON2056
公司名称	珠海艾士维科学仪器有限公司
价格	9800.00/件
规格参数	品牌:PONSEL 型号:ACTEON2056 产地:法国
公司地址	广东珠海市香洲区紫荆路327号1203
联系电话	18682261456 13926960488

产品详情

全新的浊度在线监测仪

ACTEON 2056适用于连续的饮用水和低浊度场合的在线测量.

带温度补偿的光学系统，配备一个发射端和两个接收端，避免光学系统受的干扰，特殊的结构和材质更进一步抵抗残留红外吸收。

n 坚固、防水、安装灵活方便

n 宽屏幕图形显示界面，带背光，显示实时测量值、历史曲线、校正数据、继电器状态等

n 简洁、直观的人机对话，轻松完成设置及校正，查看历史数据、事件

n 4-20 mA 模拟信号输出，多路可编程继电器

测量原理: 180° 吸光90° 散射

长度: 284mm

重量: 1kg

材质: PVC

防护等级: IP68

最大压力: 10 bars

温度补偿 (° C): Automatic, by NTC thermistor from +5 to +30 ° C

波长: 880nm (infrared)

电缆: Multiple coated wires, polyurethane sheath. 10m standard length (up to 100m on request)

安装可选项: 管道安装和沉入式附件.

技术参数

测量范围	0.00-20.00 or 0.0-200.0 NTU
测量精度	± 0.5% 测量值
温度测量范围	-10.00 to +50.00 ° C
温度精度 (° C)	± 0.1 ° C
外壳材质	ABS
防护等级	IP 65
环境使用温度	-25 ° C to +55 ° C
尺寸 (L x W x D) /大概重量	173 x 195 x 103mm / 1.5kg
显示屏	宽屏带背光图形显示界面: 240 x 128 pixels (108 x 5)
电源	230/115 VAC 60Hz, Optional: 24Vdc
最大功耗	10VA
4-20mA 输出	2 路独立模拟量输出(最大负载 700ohms): - 可程 0.0 to 20.0 NTU 或 0 to200 NTU - 温度范围 -10.00 ° C to +50.00 ° C
继电器输出	2 路独立继电器, 可以用于 2 种不同模式下: - 可程报警模式 (1 路NTU 或者 1 路温度) - 高低控制, 两个继电器两个阈值