

工业溶解氧仪DO仪JENCO任氏6308DT

产品名称	工业溶解氧仪DO仪JENCO任氏6308DT
公司名称	广州霄翰仪器有限公司
价格	8900.00/台
规格参数	
公司地址	广东省广州市白云区机场路1794号208
联系电话	02086462230 13640635935

产品详情

工业溶解氧仪，溶解氧仪，DO仪，美国任氏JENCO，6308DT

产品介绍

6308DT工业微电脑溶解氧/温度控制器为工业在线控制特殊设计的微电脑型控制器：标准的1/4 DIN防水机身设计；操作界面人性化设计；128x64点阵式背光液晶显示,可同时显示溶解氧,温度值；自动温度补偿；4~20mA可逆向,带隔离电流输出；四组溶解氧继电器控制/一组温度继电器控制,控制点用户可自行设定；采用RS-485通讯接口；产品通过CE认证。

特点

溶解氧/温度的测量与控制

采用极谱式传感器

4~20mA可隔离电流输出，用户可自行设定

采用RS-485通讯接口

128x64点阵式背光液晶显示

音效回馈触摸开关设计

自动温补

50/60HZ噪音抑制

断电校正记忆功能

管道，墙体或表盘上均可安装

标准的1/4DIN防水机身设计

测量与控制值的同步分析和显示

四组溶解氧继电器控制，两高两低，用户可自行设定

一组温度继电器控制，或高或低，用户可自行设定

通过CE认证

规格

显示	量程	分辨率	精度
溶解氧 (ppm)	0.0 ~ 40.00 ppm	0.01 ppm	± 0.2% FS
溶解氧 (%)	0 ~ 500.0%	0.1 %	± 0.2% FS
温度	-10.0 ~ 120 ° C	0.1 ° C	± 0.3 ° C

溶解氧	
盐度补偿范围	0.0 to 40.0 ppt
压力补偿范围	600 to 1100 mBar
温度补偿范围	-10.0~50.0 ° C
极谱式传感器	是
电极膜可替换	是
继电器控制输出	
控制方式	系统内ON/OFF控制
继电器承受最大负载	5 A/ 115 VAC 或2.5 A/ 230 VAC
迟滞点设定	用户自行设定
4~20mA电流输出	
电流输出	4~20mA可逆向，带隔离电流输出
范围	用户可自行设定输出范围
精度	± 0.02mA
绝缘电压	1000 VDC
最大负载	550欧姆

性能

自动温度补偿 10K 欧姆热敏电阻（在25 ° C时）

安全保护措施	4位的密码
按键	全部按键均有音效回馈的效果
通讯接口	RS-485
电源	115/230 VAC ,50/60Hz
外型尺寸	1/4 DIN 的标准机身 , 96x96x148mm
重量	950 g
开孔尺寸	92x92mm

电源标准 : 115/230 VAC ,50/60Hz

标准配置

6308DT标准配件 (RS-485程序安装光盘x1 , 束线头x2)

可选附件

电极	OXYSENS 120	污水,养殖领域
	OXYSERM 120	高温发酵系统
电缆	OXYSERM 120专用电缆	3米/5米/10米
	009	1米管长
	OXYSERM 120专用护套	
护套管		
电极落座	OXYSERM 120专用落座	
	011-200-00	表盘式安装

密封箱

标准证书CE认证

JENCO , 溶解氧仪 , 工业溶解氧仪 , 在线溶解氧仪 , 美国任氏 , DO仪 , 6308DT , 9250 , 9010M , 9020M , 9173 , 9173R , 工业溶解氧仪 , DO仪 , JENCO , 6308DT , 在线溶解氧分析仪 , 工业DO分析仪 , 工业溶氧分析仪 , 美国任氏溶解氧分析仪 , Hamilton , 工业溶解氧电极 , DO分析仪电极 , OXYSENS 120