

Multi 3320多参数水质测量仪

产品名称	Multi 3320多参数水质测量仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:WTW 型号:Multi 3320 参数:PH ORP 电导 溶氧
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

Multi 3320多参数测量仪

* 可测量pH,ORP,ISE,电导率，溶解氧和温度*
可连接各种模拟的标准PH复合电极或ORP电极，电导率电极，离子电极和溶解氧电极*
LCD背光显示，可同时显示2个测量参数* 两个输入通道，可同时测量pH和电导率，或pH和溶解氧*
自动读数功能* 手动存储500组，自动存储5000组数据* USB接口，可快速传输数据*
自动关机功能,可在10min-24h之间设定* 电池寿命长,4节5号电池* 防水等级IP67

Multi 3320技术参数

尺寸

180 × 80 × 55mm

重量

0.4Kg（不含电源适配器）

机械结构

保护等级

IP67

环境条件

保存

-25 ~ +65

操作

" +5 ~ +55

电源

电池

4*1.5V AA碱锰电池

充电电池

4*1.2V AA NiMH可充电电池 (无充电功能)

工作时间

背光1000h , 照明150h

存储

数据存储

手动500/自动5000组

校准数据存储

较多10个校准数据

USB接口

类型

USB 1.1

USB B (设备) ,数据输出

电缆长度

较大3米

量程 , 分辨率 , 精度

测量参数

量程

分辨率

精度

PH测量

pH

‘ -2.0...+20.0

0.1

± 0.1

-2.00...+20.00'

0.01

± 0.01

’ -2.000...+19.999

0.001

± 0.005

U[mV]

-1200.0...+1200.0'

± 0.3

‘ -2500...+2500

1

± 1

T[°C]

‘ -5.0...+105.0

手动温度输入[°C]

“ -20...+130

离子浓度ISE测量

ISE[mg/L]

0.000...9.999

0.001

10.00...99.99

0.01

100.0...999.9

0.1

1000...999999

1

ISE[mol/L]

ISE[mmol/L]

1000...999999

ISE[mg/kg]

ISE[ppm]

ISE[%]

溶解氧测量（ 括号内的参数为使用Durox 325电极的参数 ）

溶解氧浓度[mg/L]

0...20.00 (0...20.0)

0.01 (0.1)

± 0.5%测量值

20.0...90.0 (20...90)

0.1 (1)

氧饱和度[%]

0...200.0(0...600)

0.1(1)

0...600

氧分压[mbar]

0...200.0(0...1250)

0...1250

0...50.0

校准功能

温度补偿

0 ... +40 ° C时 , 精度优于2 %

盐度校正

0...70.0SAL

气压校正

通过集成的压力传感器 (量程500...1100mbr) 自动校正

电导率测量

[S/cm]

0.000...1.999*

± 0.5%测量值

0.00...19.99**

0.0...199.9

200...1999

[mS/cm]

2.00...19.99

20.0...199.9

200...1000

(电阻率)[Ohm*cm]

1.000...1.999

2.00...19.99

(电阻率)[KOhm*cm]

(电阻率)[MOhm*cm]

20.0...199.9

SAL

0.0...70.0(依据IOT表)

± 0.1 (+5 ° C...+25 ° C) ; ± 0.2 (+25 ° C ...+30 ° C)

TDS

0...1999mg/l

± 0.5 %

2.00...19.99g/l

20.0...199.9g/l

-5...+105

± 0.1

*电导池常数为0.01.cm-1 ; **电导池常数为0.010cm-1或0.090...0.110cm-1.

电导池常数

校准量程

0.450...0.500cm-1

0.800...0.880cm-1

可调

0.090...0.110cm-1

0.010cm-1 (固定)

0.250...25.000cm-1

参考温度

可调

20 ° C (Tref20)

25 ° C (Tref25)