

# WR283高温应用数字温湿度传感器

产品名称	WR283高温应用数字温湿度传感器
公司名称	深圳温湿度传感器技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:密析尔 型号:WR283
公司地址	深圳市龙华新区龙观路富联新村3号联友商务大厦805
联系电话	0755-36553097 13026630919

## 产品详情

wr283高温应用数字温湿度传感器简介：

wr283 使用 hygrosmart 传感器可更换模块，可替换探头和电缆。该仪表因为远传探头行业拥有各种尺寸，所以可以用在高温环境中。内置可替换传感器便于重新校验和减少维护成本。

wr283高温应用数字温湿度传感器特点：

数字和模拟输出标准 可更换探头 温湿度信号可通过软件选择 公制和英制计量单位可通过软件来选择

wr283高温应用数字温湿度传感器技术参数：

### 技术指标

#### 性能

湿度量程	0-100% rh
温度量程	-30 ~ +200 ° c
湿度精度	< ± 2% rh (5 – 95% rh)
温度精度	± 0.4 ° c
湿度稳定性	< ± 1% rh/年
响应时间	t90<10秒

输入/输出/b>

输出信号	0 – 1, 0 – 5, 0 – 10 v 0 – 20 ma, 4 – 20 ma, rs485
供电电压	15 - 27 v ac / 18 - 38 v dc
负载电阻	电流输出: r 500
电流消耗	1.7 w

wr283高温应用数字温湿度传感器工况

工作温度 探头 外壳 储存	-30 ~ +200 ° c -30 ~ +70 ° c -40 ~ +70 ° c
------------------	--

机械性能

密封防护等级	ip67
--------	------

材质 外壳 探头	铸铝 不锈钢
----------	--------

尺寸 外壳 探头	120 x 120 x 51mm l=134mm, ø 12mm
----------	----------------------------------

重量	450g
----	------

电气连接	螺纹压紧端子
------	--------

本产品的加工定制是否，品牌是密析尔，型号是wr283，种类是湿度，材料是陶瓷，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是薄膜，输出信号是模拟型，防护等级是ip66，线性度是0.11（%f.s.），迟滞是0.1（%f.s.），重复性是0.4（%f.s.），灵敏度是0.01，漂移是2，分辨率是0.1