

# 瑞士罗卓尼克CRP1洁净室面板温湿度变送器

产品名称	瑞士罗卓尼克CRP1洁净室面板温湿度变送器
公司名称	深圳市欣立科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗卓尼克 型号:CRP1 类型:洁净室面板温湿度变送器
公司地址	深圳市罗湖区红桂二街1号
联系电话	0755-82338589 18129986636

## 产品详情

### 瑞士罗卓尼克CRP1洁净室面板温湿度变送器

CRP1洁净室面板的结构紧凑，操作简单。其HygroClip2可以以最高准确度记录湿度。数据可以通过模拟输出或MODBUS传输。测量值，报警和测量曲线显示在显示屏上。

技术支持：18129986636，王工，185636156@qq.com 罗卓尼克一级代理商

产品名称：洁净室面板

产品型号：CRP1

产品类别：温湿度变送器

特点墙表面内置安装，不锈钢面板，无积尘结构设计支持湿度、温度和露点测量与HygroClip2系列配合使用符合FDA-和GAMP通过MODBUS RTU / HW4进行数字通讯模拟输出信号可自由配置不锈钢前面板高度耐化学品报警声音输出，或通过继电器或LCD显示

### 产品综述

CRP1洁净室面板的结构紧凑，操作简单。其HygroClip2可以以最高准确度记录湿度。数据可以通过模拟输出或MODBUS传输。测量值，报警和测量曲线显示在显示屏上。

应用洁净室面板CRP1是精确测量温湿度的最好选择，必须保持高度的清洁度。

医院，制药，电子或食品行业的洁净室以及监测湿度和温度的应用。  
CRP1的功能非常全面，可用于许多测量和控制任务。

#### 参数相对湿度

工作范围-10...60 °C / 0...100 %rh

测量范围-100 ... 200 (取决于探头) / 0 ... 100%RH

模拟输出精度  $\pm 5$  mV (电压输出);  $\pm 20$   $\mu$  A (电流输出)

开关量输出2个继电器

开关容量在2A时 < 30 VDC 在0.5A时 < 50 VAC

电源/功耗10...36 VDC < 1 A

电气连接螺丝端子在背面

显示屏发光图形LCD

菜单导航6个按钮

模拟输出2，可自E

模拟输出信号 (标准) 4...20 mA or 0...10 V

允许负载 > 10k (电压输出) < 500 (电流输出)

通讯接口RS-485 (Modbus RTU, HW4)

服务界面UART

外壳材料不锈钢1.4401，塑料 (清洗)

IP防护等级IP65 (内置)

阻燃类符合UL94-HB

安装位置壁挂

FDA / GAMPFDA 21 CFR

CE/EMC认证2004/108/EC

尺寸182 x 136 x 40 mm

重量750 g (without humidity probe)

瑞士罗卓尼克CRP1洁净室面板温湿度变送器