

温湿度变送器TS13/14

产品名称	温湿度变送器TS13/14
公司名称	深圳市温霖科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市福田区华强北街道福强社区华强北路1002号赛格广场2106A
联系电话	13632678540

产品详情

温湿度变送器TS13/14

特性

体积小，外型精美坚固，易于安装。

价格经济，性价比1高。

高技术感测元件，精1确度高，长期稳定性佳。

应用

HVAC制程监控/空气调节/环境通风控制。

办公大楼/住宅/医院空调监控。

楼宇自动化环境监控。

技术概观

输入	
输入讯号种类	电容式湿度传感器及PT1000
量测范围	温度：0-50 ；湿度：0~100%
建议工作范围	温度：15~35 ；湿度：20~80%
输出	
输出讯号	4~20mA;010V

讯号连接方式	二线式，三线式
精度 (25)	
温度/湿度	$\pm 0.3 + 0.002 x / \pm 3\% \text{ RH}(2080 \%)$
温度影响	0.2%RH/
负载阻抗	二线式电流： $< (V-10) / 0.02 < 500$ 三线式电流：
输出校准〔ZERO〕调整范围	零点和满量程的10%
反应时间T90 (温度在+25)	<20S
环境	
量测介质	空气
工作环境温度	0-50
储存温度	25~+ 60
CE认证	EN 61326-1 : 2006 , EN61326-2-2 : 2006 Emissions EN55011 : 2009 / A1 : 2010 Immunity IEC 61000-4-2 : 2008 IEC61000-4-3 : 2006 / A1 : 2007 / A2 : 2010 IEC61000-4-8 : 2009
电气规范	
工作电源	二线式：1135VDC /三线式：1535VDC和1929VAC
消耗电流	二线式DC：41mA 三线式DC：56mA/三线式AC：150mA
电气连接	二线式：3P端子台/三线式：4P端子台
安装与固定	
安装方式	室内型挂壁安装/风管型法兰基座安装
防护等级	IP54 (传感器：IP20)
电气防护	逆向保护 过电压 短路
外壳材质	PC防火级 (PC-110)
重量	TS13：132克/ TS14：157克