

奥地利E+E EE65风速变送器

产品名称	奥地利E+E EE65风速变送器
公司名称	上海益同仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:E+E 型号:EE65
公司地址	中国 上海 上海市 中国.上海.浦东新区环林东路271弄18#702室
联系电话	86-021-50658563 13917179816

产品详情

加工定制：	是	品牌：	e+e
型号：	ee65	种类：	速度
材料：	聚合物	材料物理性质：	绝缘体
制作工艺：	薄膜	输出信号：	模拟型
防护等级：	55	线性度：	0 (%f.s.)
迟滞：	0 (%f.s.)	重复性：	0 (%f.s.)
灵敏度：	1	漂移：	0
分辨率：	1%		

奥地利e+e ee65风速变送器

ee65系列风速变送器特点 ee65是精密暖通控制的理想变送器 测量方法基于新型热膜风速计原理，采用e+e elektronik 公司为工业自动化开发的特殊薄膜敏感元件，在低风速时保证高精度，并且对尘土敏感度低，从而可靠性高，维护成本低。 所有用于变送和线性化的元件均集成在外壳里。通过跳线变化可按应用要求来调整工作范围、模拟量输出及响应时间。 有三种不同的外壳形式，分别为管道安装、墙面安装和远传分体探头。可配液晶显示屏显示实际的测量读数 技术参数： 风速范围 1) 0 -10 m/s , 0 -15m/s , 0 -20m/s输出信号 1) 0 -10v -1ma风速精度 $\pm (0.1 \text{ m/s}+3\% \text{测量值})$ 0-10 m/s (20 , 45%rh , 1013 hpa时) $\pm (0.3 \text{ m/s}+3\% \text{测量值})$ 0-15 m/s $\pm (0.3 \text{ m/s}+4\% \text{测量值})$ 0-20 m/s响应时间 t90 (10 m/s 时) 1) 2秒或0.2秒供电电压 selv 24 vdc/vac

± 10% 电流消耗 acmax. 150ma dcmx. 90ma偏转角度相关性 <3%测量值, 当
|da| <10 ° 时连接螺纹接头最大1.5mm2电磁兼容性 en 50081-1 en
50082-1 en 50082-2外壳/防护等级聚碳酸脂/ip65, 或ip40 (带液晶显示) 温度
范围工作温度-10—+50 跳线选择储藏温度-30—+60

介质类型	dn 尺寸	kvs阀门	用600n马达的关 断压力	带有1800n 马达关断压力	
水	15mm	0,63	1600kpa	-kpa	v5011r1000
水	15mm	1	1600kpa	-kpa	v5011r1018
水	15mm	1,6	1600kpa	-kpa	v5011r1026
水	15mm	2,5	1600kpa	-kpa	v5011r1034
水	15mm	4	1600kpa	-kpa	v5011r1042
水	20mm	6,3	1600kpa	-kpa	v5011r1059
水	25mm	10	1000kpa	1600kpa	v5011r1067
水	32mm	16	700kpa	1600kpa	v5011r1075
水	40mm	25	460kpa	1500kpa	v5011r1083
水	50mm	40	260kpa	850kpa	v5011r1091

本产品的加工定制是是, 品牌是E+E, 型号是EE65, 种类是速度, 制作工艺是薄膜, 输出信号是模拟型