

高速率数据采集模块 超控科技

产品名称	高速率数据采集模块 超控科技
公司名称	深圳市超控科技有限公司
价格	75.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:超控科技 型号:t021a
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道中海怡翠山庄75栋301-1
联系电话	15989515259 15815586980

产品详情

无线收发模块功能特性

序号	产品功能	产品特性	备注
1	传输方式	透明传输	
2	调制方式	3fsk	
3	工作模式	半双工工作模式	
4	温度范围	-40 ~ +80	
5	环境湿度	0-90%无冷凝	
6	应用级别	工业级应用	
7	传输距离	1-3km	与应用环境和天线选择相关
8	体积	23mmx40mmx5mm	不含天线
9	重量轻	35g	不含天线重量
10	窄带高速传输	25khz带宽, 19200bps传输速率	
11	接口选择	rs232 rs485 ttl	选择其中一种接口类型
12	稳定性	2.0ppm	频率稳定度

无线收发模块的技术特性

序号	技术指标	参数	备注
1	工作频段	1sm 433mhz 868mhz 915mhz	可选择
2	工作电源电压	3.3v-5v	dc
3	发射功率	10dbm 20dbm	
4	发射电流	100ma	与接口相关
5	接收	-116dbm@9600bps	
6	接收电流	30ma	
7	待机功耗	<1ua	
8	串口传输速率	600bps /1200bps /2400bps /4800bps /9600bps 1	

		9200bps	
9	空中传输速率	1200bps 2400bps 4800bps 9600bps 19200bps	
10	数据格式	8,n,1	

产品出厂默认技术指标

出厂默认设置	
指标类型	技术指标
数据传输速率	9600bps,8,n,1
空中传输速率	9600bps
外部供电电源	dc 5v
数据通讯接口	以客户定制为主

"高速率数据采集模块"的额定电压为5（V），型号是T021A，整机功耗为0.1（W），介电强度是5（V），品牌为超控科技，额定频率是433（hz），产品认证为ISO9001:2000，加工定制是是