

重型物料水分传感器，制砖机水分传感器，土壤水分检测，0-100%

产品名称	重型物料水分传感器，制砖机水分传感器，土壤水分检测，0-100%
公司名称	大连祺峰科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:祺峰 型号:MMS-H1
公司地址	辽宁省大连市沙河口区文轩街24号2单元3层1号
联系电话	13387898663

产品详情

隆重推出：重型物料水分传感器，用于建筑垃圾碎料制砖机，农业机械，混凝土，工业装备等需要在线测量物料水分含量的地方。

性能参数：

技术参数	测量参数(水分)	测量参数(温度)
工作电压：5~24v， 静态电流：峰值<30ma，平均<10ma 。 响应时间：<1秒 测量稳定时间：2秒 防护等级：ip68 工作温度范围：-40~80℃， 测量区域：以法兰中轴为中心，直径为9cm、高为10cm的圆柱体内。 电缆长度：标配2米（rvv5*0.2），用户可定制。	量程：0~100% 单位：%（m ³ /m ³ ） 输出信号：0-2v，0-10v，2-10v 0-20ma，4-20ma rs-485，modbus-rtu协议 测量精度：±2.5%（0-50%）；±5%（>50%） 温漂：<1%/30℃（0-50%范围内） 互换精度：<2.5% 复测误差：<2%	量程：-30~70℃ -40~85℃（-485型） 输出信号：rs-485，modbus-rtu 测量精度：<±0.5℃（-10~10℃），<±0.8℃（其余温度） 互换精度：<0.5℃（-10~10℃） 复测误差：<0.2℃

	参数类型：容积含水率	
	测量原理：频域（fdr）	

本产品的加工定制是是，品牌是祺峰，型号是MMS-H1，产品用途是建筑垃圾粉料水分含量在线测量