

河北稳控科技有限公司 HEBEI WINCOM Technology Co., Itd

振弦传感器读数模块-选型

型号编码规则 Rules



型목	外形尺寸 (mm)	封装	通道	接口						读数误差		激励方法		一位扣
				UART			IIC	CAN	模拟	频率	温	高	低	可编程 放大器
				TTL	232	485	IIC	CAIN	输出	州 半	度	压	压	双人品
VM301	56*37*5.2	贴片	1+1	•					● I	0.05~0.50	0.5	•	•	
VM311	60*36*4.8	直插	1+1	0	ž	0			● 1	0.05~0.50	0.5	•	•	
VM401	30*26*4.3	贴片	1+1	•					● 1	0.05~0.50	0.5	•	•	●32 级
VM411	60*36*2.5	直插	1+1	0	ž	0			● 1	0.05~0.50	0.5	•	•	●32 级
VM501	30*26*4.5	贴插	1+1	ž			0	•	●V	0.01~0.05	0.3	•	•	●03 级
VM511	60*36*4.8	直插	1+1	0	ž	0	•	•	●V	0.01~0.05	0.3	•	•	●03 级
VM604	30*26*4.5	贴插	4+4	ž			0		»V	0.01~0.05	0.3		•	●03 级
VM608	30*26*4.5	贴插	8+1	ž			0		۵V	0.01~0.05	0.3		•	●03 级

通道: 频率测量通道数量+温度测量通道数量。4通道测量时长1.5秒,8通道测量时长3.0秒。

ਣ ◎: 关系为 "或", 乏为默认。»: 4 个管脚, 各分时输出 0 或有效值。ß: 单个管脚, 分时输出各通道有效值。

●1: 电流信号,分辨率 1/8000; ●V: 电压信号,分辨率 1/4000。模拟输出均可通过参数指定所代表的频率范围。











