

JM-C-3F/JM-B-7/JM-C-7F转速监测仪

产品名称	JM-C-3F/JM-B-7/JM-C-7F转速监测仪
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:普林斯顿 型号:JM-C-3F 产地:昆山
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

JM-C-3F/JM-B-7/JM-C-7F转速监测仪

航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司的JM-C-3F/JM-B-7/JM-C-7F转速监测仪主要用于旋转机械的转速测量。本系列采用非接触测量方式，可对等份120齿内的旋转机械进行监测，并精确测量到1转/分。具有zui大值记忆和显示以及三级报警开关量输出

输入：一体化电涡流传感器，2点输入输入阻抗：20K 精度：指示误差±1个字，模拟输出精度：1%运行指示：传感器OK绿色LED亮警告A黄色LED亮危险D红色LED亮显示方式：五位LED数显，每周齿数：0~120可调脉冲输出：VL -1~+1V，VH +10 ~+15V记录输出：4-20mA负载 500；或1-5V负载 1K（要求与大地绝缘阻值>50M）报警：2点输出，（停车1点，反转1点）设定范围为满量程0~100%（可调），继电器常失电、自锁或自复触点容量：250VAC/7A；30VDC/7A延时1s~6s（可选）供电电压：220VAC ± 10% 50Hz功耗：10W使用环境：温度-10 ~50 重量：1.5kg开孔尺寸：470:152mm(宽) × 77mm(高) × 200mm（深）

技术参数输入：一体化电涡流传感器，2点输入输入阻抗：20K 精度：指示误差±1个字，模拟输出精度：1%运行指示：传感器OK绿色LED亮警告A黄色LED亮危险D红色LED亮显示方式：五位LED数显，每周齿数：0~120可调脉冲输出：VL -1~+1V，VH +10 ~+15V记录输出：4-20mA负载 500；或1-5V负载 1K（要求与大地绝缘阻值>50M）