

2188A频率表 2188A30

产品名称	2188A频率表 2188A30
公司名称	深圳市鑫博恒业科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:YOKOGAWA/横河 型号:2188A30
公司地址	深圳市福田区中航路东侧都会100大厦银都27S (仅限办公)
联系电话	0755-82736276 13823144468

产品详情

2188a频率表 日本横河yokogawa指针式广角度频率表

2180系列 (前面板尺寸80mm*80mm)

2181a : 2181a00,2181a35, 2181a36 ,2181a37直流电压表 , 直流电流表精度 : 1.5%

2182a : 2182a00 (精度 : 1.5%) , 2182a01 (精度 : 2.5%) 交流电压表,交流电流表

2185a : 2185a31,2185a32, 2185a35 2185a34 , 2185a36功率表,瓦特表 精度 : 1.5%

2186a : 2186a31 , 2186a33 , 2186a35 , 2186a34 , 2186a36功率表,瓦特表 精度 : 1.5%

2187a : 2187a31 , 2187a33 , 2187a35 , 2187a36功率因数表 精度5.0%

2188a : 2188a30频率表 精度 : 0.5 , 1.0%

2100系列 (前面板尺寸110mm*110mm)

2101a: 2101a30,2101a35 ,2101a36, 2101a37

直流电压表，直流电流表精度：1.5%

2102a: 2102a30 (精度：1.5%) ,2102a31 (精度：2.5%) 交流电压表,交流电流表

2105a:2105a31,2105a32,2105a35,2105a34,2105a36功率表,瓦特表 精度：1.5%

2106a: 2106a31,2106a33,2106a35,2106a34,2106a36功率表,瓦特表 精度：1.5%

2107a: 2107a31 , 2107a33 , 2107a35 , 2107a36功率因数表 精度5.0%

2108a : 2108a30频率表 精度：0.5 , 1.0%

2109a : 210931, 210933同步指示仪

工作原理：

永久磁石可動线圈形 整流形(平均值整流方式) 实效值应答形(实效值整流方式)
实效值应答形(时分割掛算方式) 实效值应答形(微分方式)

可動鉄片形

功能：

直流电流表，直流电压表

交流电流表,交流电压表 变比比,信号指示器 功率表：单项功率表,三相三线功率表,三相四线功率表
无功功率表:单相无功功率表,三相三线无功功率表,三相四线无功功率表
功率因数表:单项功率因数表,三相三线功率因数表,三相四线功率因数表 频率表 同步指示仪

选型：

技术规格

--	--

项目	规范
产品标准	jis c1102-1997,gb7676-1997
精度	多种：±0.5%，±1.0%，±1.5%，±2.5%，±5.0%
支撑方式	张丝方式,但2109为轴尖方式
仪表正面尺寸	110mm*110mm (2101a,2102a,2105a,2106a,2107a,2108a,2109a) 80*80mm (2181a,2182a,2185a,2186a,2187a,2188a)
指针摆动角度	250度
刻度长度	110mm：196mm 80mm:140mm
仪表安装姿势	垂直
绝缘试验	电气电路和外壳间：dc500v，10m 以上
	电流电路和电压电路之间：dc500v,5m 以上
耐压试验	电流表标称电路电压：500v
	电气电路和外壳间：ac2600v 1分钟 但是2181a,2182a,2187a,2188a为ac2000v 1分钟
使用温度范围	0-40

使用湿度范围	30-75%rh
保存温度范围	-10至+50
保存湿度范围	25-80%rh
表盖颜色	黑色(国际色谱n1.5)记号bl
	青绿色（国际色谱7.5bg4/1.5）记号bg
壳体材质	底座：abs塑料品(阻燃等级)
	端子部：abs塑料品(阻燃等级)
	表盖:甲基丙烯塑料品,防静电处理

尺寸图

本产品的加工定制是是，品牌是YOKOGAWA/横河，型号是2188A30，测量范围是45-65（Hz），准确度是0.5%，输入信号幅度是300（V），适用范围是300