

F96-DC转速表0-100rpm 4-20mA输入；船用仪表 安航电器

产品名称	F96-DC转速表0-100rpm 4-20mA输入；船用仪表 安航电器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:安航AN&H 型号:F96-DC
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

乐清市安航电器有限公司：0577-61733528

品牌：安航an&h

船舶、火车仪表表系列概括：

q/f96船用表系列：外形尺寸96*96mm，开孔尺寸92*92mm

q96,f96,51l5(z96)，51c5,51l4,51t4,51c4,51t5,51l6,51c6,51t6,ls96,dn96等等

新45l8/l9船用表系列：外形尺寸110*110mm,开孔直径101mm，四螺丝安装尺寸90*90mm

45l8,45t8,45c8,45l9,45t9,45c9,ls-110,2101,2102,2103,2105,2106,2107,2108,2109等等

新63l8/l9船用表系列：外形尺寸80*80mm，开孔直径71mm,四螺丝安装尺寸64*64mm

63l18,63c18,63l19,63c19,ls-80,63l1,63c1,63l2,63c2,63l10,63c11,2181,2182,2183,2185,2187,2188,2189等

q/f72船用表系列：外形尺寸72*72mm，开孔尺寸68*68mm

q72,f72,61l14,61c14,61l13,61t13,61c13,ls72等等

其它：63c7,63l7,45c3,45l1,45d1,45c1,42l1,42c1等等

ngj-i/-ii逆功率继电器，jdg4-0.5电压互感器，dl-iii电感式舵角指式器等等船舶电器

结构特征：

游丝结构：台湾技术，质量可靠，振动在加速度0.7g的条件下正常运行；

张丝结构：德国技术，品质保证，抗机械冲击性能高,振动在加速度0.7g的条件下满意运行;防震更好

广角表参考价格：游丝结构仪表90-150元一只；张丝结构仪表：120-280元一只（电流电压表参考价格）

安航电器系列电表测量机构为磁电系张丝结构；张丝支承：转分部分无磨擦，工作可靠，抗震抗机械冲击性能高。交流仪表是在直流表上外附晶体管整流电路装置而成，仪表消耗功率小。由于指针具有广角度（240~250度）和直角（90度）的偏转度，又采用了透明有机玻璃表盖，能获得宽广清晰的读数。主要技术性能环境条件：-25~+40（交流表0~+40）相对湿度：25%~80%耐机械力性能：抗机械冲击性能高,振动在加速度0.7g的条件下满意运行;能承受加速度为150m/s及冲击频率每分钟80-120次，历时2小时的运输震。外壳:外壳防护符合ip22要求耐压：交流50hz，ac2000v，历时1分钟。重量：小于1kg工作位置：垂直()使用。

安航电器有限公司主要生产：电流表、电压表、频率表、功率表、功率因素表、高阻表（兆欧表）、直/交流电网绝缘电阻监测仪、s同步表，sm同步表（带脉冲信号输出）、压力表、温度表、流量表、米分表、米速表、计时表、平方表等一系列非电量船用仪表，质量可靠、外观精美，主要用于：船舶，军工，空，高速铁路，地铁，石油，化工，焊接，建筑，工业装备，输配电等各个领域的设备上

96型：直流电流电压表 外形96x96mm，开孔92x92mm，

(名称)	广角表	直角表	单位	量限规格注2	等级	接入说明
外形96*96mm 开孔92*92mm 直流电流表	240° 型号	90° 型号				
	f96-dc	f96-dcb	ua	500ua,正负(250、500ua)	1.5	直接接入
	f96-a	q96-bc	ma	1,2,3,5,10,20,50,100,150, 200,300,500ma等	1.5	
	q96-zc	51c5		正负(1至500ma)安航		
	q96-a	51c4	a	1,2,3,5,正负1-5a	1.5	
	51c5-dc	51c6		10,15,20,30,50, 75,100,150至750a,	1.5	外附定值器
	51c5-a	je96		正负10至750a		(75mv)
	51c4	be96	ka	1,1.5,2,3,5至100ka		注3
	51c6	cp96		正负1至100ka		
	f96j	sq96				
ls96	dn96					
z96						
外形96*96mm	f96-dc	f96-dcb	mv	100至500,正负(100-500)	1.	直接接入

开孔92*92mm	f96-v	q96-bc	v	1, 3, 5, 7.5, 10, 20至500v, 正负 (1., 2, 3, 5, 10, 20至500v; 安航	1.5	
直流电压表	q96-zc	51c5		600-750, 正负600-750v	1.5	外附定值器注4
	q96-v	51c4	kv		1.5	
	51c5-dc	51c6				
	51c5-v	je96		1至150, 正负1至150v		
	51c4	be96				
	51c6	cp96				
	f96j	sq96				
	ls96	dn96				
	z96					
非电量仪表	f96-x	f96-x	ma	0-1,0-5,1-5,0-20,4-20	1.5	直接接入
			v	0-1,0-5,1-5,0-10	1.5	
注1	q96-x	q96-x				
	51c5-x	51c5-x				
	51c4-x	51c4-x				
	51c6-x	51c6-x				

注1：非电量指示仪表是指输入量系从传感器式控制仪表输出端的电量信号而工作的仪表，用于指示非电量如：温度表（°c）、压力表（mpa kpa bar）、转速表（r/min rpm rpm米速表m/min）、舵角表等的测量值，其标度值可以是°c、（mpa、kpa、bar、pa）、kg/m²、kgf/cm²、m³/s、r/min、rpm、rpm等。也可以作为电量的二次指示仪表，其标度值可以为：hz、cos&、w、kw、mw、var、kvar、mvar、m（jdb）等安航an&h。

注2：规格以外量限仪表、需要在设定值外划红线的仪表以及零位在刻度中间的双向指示仪表，请在订货时说明，并在合同中确认；

注3：外附定值分流器不属于产品的附件，需另外订购；如：75mv 60mv 150mv等

注4：外附定值电阻器不属于主品的附件，需另外订购；如：1ma 5v等

注：51c4,51c6,je96,be96,cp96,sq96，dn96常规都为直角90°，须做成广角度请注明。

本产品的加工定制是是，品牌是安航AN&H，型号是F96-DC，测量范围是按客户要求，尺寸是96X96（mm），测量精度是1.5级，用途是船舶学校机车军工电站等