

日本ONOSOKKI小野加速度传感器NP-3130-

产品名称	日本ONOSOKKI小野加速度传感器NP-3130-
公司名称	深圳市久和顺电子科技有限公司
价格	5900.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:本ONOSOKKI小野 型号:NP-3130
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区松明大道(温屋段北)五排3号409
联系电话	0755-87657876 13510195723

产品详情

日本onosokki小野加速度传感器np-3120

特点	通用	通用、外壳绝缘	高灵敏度	高灵敏度、外壳绝缘	防水*2
构造	剪切型	剪切型	剪切型	剪切型	剪切型
型号	np-3120	np-3121	np-3130	np-3131	np-3310
外观					
灵敏度*1	1.0 mv/ (m/s ²) ± 1 db	1.0 mv/ (m/s ²) ± 1 db	10 mv/ (m/s ²) ± 1 db	10 mv/ (m/s ²) ± 1 db	1.0 mv/ (m/s ²) ± 1 db
共振频率	约50 khz	约50 khz	约25 khz	约25 khz	约35 khz
频率范围	5 hz ~ 5 khz ± 0.5 db	5 hz ~ 5 khz ± 0.5 db	5 hz ~ 4 khz ± 0.5 db	5 hz ~ 4 khz ± 0.5 db	5 hz ~ 4 khz ± 0.5 db
	5 hz ~ 12 khz ± 3 db	5 hz ~ 10 khz ± 3 db	5 hz ~ 10 khz ± 3 db	5 hz ~ 8 khz ± 3 db	5 hz ~ 10 khz ± 3 db
最大加速度	2200 m/s ²	2200 m/s ²	220 m/s ²	220 m/s ²	2200 m/s ²
耐冲击性	100000 (m/s ²)	10000 (m/s ²)	10000 (m/s ²)	5000 (m/s ²)	10000 (m/s ²)
使用温度范围	- 20 ~ + 110	- 20 ~ + 110	- 20 ~ + 110	- 20 ~ + 110	- 20 ~ + 80
输出阻抗	小于100	小于100	小于100	小于100	小于100
本体噪声	小于20 μ vrms小于0.02	小于20 μ vrms小于0.02	小于20 μ vrms小于0.002	小于20 μ vrms小于0.002	小于20 μ vrms小于0.02

	m/s ² rms	m/s ² rms	m/s ² rms	m/s ² rms	m/s ² rms
驱动电源	0.5 ma ~ 5 ma恒定电流	0.5 ma ~ 5 ma恒定电流	0.5 ma ~ 5 ma恒定电流	0.5 ma ~ 5 ma恒定电流	0.5 ma ~ 5 ma恒定电流
接地/绝缘	外壳接地	设置面绝缘	外壳接地	设置面绝缘	外壳接地
重量	20 克	34克	46克	69克	59克*5
外壳材质	sus303	sus303	sus303	sus303	sus303
外径尺寸	14 hex × 23 h	17hex × 32 h	17hex × 32 h	21hex × 37.5 h	17hex × 59 h
接插件	袖珍接插件横向抽出	袖珍接插件上部抽出	袖珍接插件横向抽出	袖珍接插件上部抽出	一端直接抽出，另一端为袖珍接插件
电缆	须另行购买np-0120/0130系列	须另行购买np-0120/0130系列	须另行购买np-0120/0130系列	须另行购买np-0120/0130系列	直接抽出（3 m）
传感器固定方法	m5 螺孔	m5 螺孔	m5 螺孔	m5 螺孔	m5 螺孔
附属品（不包括电缆）	m5 螺丝	m5 螺丝	m5 螺丝	m5 螺丝	m5 螺丝

*1：传感器灵敏度指标的 ±0.5 db、±1 db不是指测量的精度误差，而是指各个传感器灵敏度的标准离差（个体之差）。若对各自的灵敏度值进行校正后，任一传感器均能在同样的条件下达到同样精度的测量。1g 9.8 m/s²。

*2：达到日本国标jis c 0920保护等级的7级水平。

*3：传感器本身的使用温度范围。若包括电缆，其温度范围应为 -25 ~ +105 。

*4：np-550、产品序号f468以后的产品驱动电流均为 2 ma。

*5：不包括电缆。

*6：信号电缆30 m以下时，满足ce规格。

pb-7090ac电源适配器	ax-501带bnc插头信号电缆	

深圳市久和顺电子科技有限公司

jhs electronics technology co.,ltd

深圳市宝安区福永镇政丰南路聚德大厦412室

经 理：高文斌

电 话：0755 - 82957562/81468996/81460030

传 真：0755 - 82957563

手 机：13510195723

qq : 409258596/380546461

网址 : <http://www.jhsetc.com>

email:gwb@jhsetc.com

邮政:518103

本产品的加工定制是是，品牌是本ONOSOKKI小野，型号是NP-3130，种类是温度，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是2，线性度是12（%F.S.），迟滞是2（%F.S.），重复性是1（%F.S.），灵敏度是2，漂移是12，分辨率是1