



東莞市高迪電子有限公司

Dong guan Gaodi Electronics Co., Ltd

TEL: +86-0769-8366-2567 0769-8366-1869 E-mail: dg@hello1kk.com KodySwitch@163.com
website: www.hello1kk.com www.kdrr.tw www.kodyswitch.com

承 认 书

Specifications for Approval

客户名称 (Customer) : _____

产品名称 (Part name) : 贴片振动开关/震动开关SMD/震动传感器

产品型号 (Part No.) : GD-SW-OS-H160 常闭滚珠震动开关

客户料号 (Customer Part No.) : _____

送样日期 (Date) : _____

备注 (Remarks) L2. 85xW2. 35xH1. 33mm 常闭全方位振動開關觸發全方位高敏
滚珠震动感触发 90与180°时轻微断开

出厂承认 signature	拟制 Prepared by	审核 Checked by	批准 Approval by
	龙柳婷	邹明明	陈部长
客户承认 Customer Approval	承认日期 Date:		
最终确定	<input type="checkbox"/> 合格 Pass <input type="checkbox"/> 特采 Waive <input type="checkbox"/> 改良后再送样 Reject		

专业设计生产开关，插座连接器，研发先行者和先导企业

Professional design and produce Switches, Jacks, Connector R&D pioneers and leading enterprises

高迪电子 好品质 真放心 让客户100%满意的高品质开关连接器供应商



高迪电子让连接引领全球
以品质为核心! 为中国制造添砖加瓦!



NO	A	B	C	D	E	F	序																				
1	<p>图纸独家所有 禁止涂改翻印</p>				Real Picture/实物图片或3D图 		6																				
2	<p>正面 反面</p>				Technical parameters/技术参数		5																				
3					<table border="1"> <tr><td>1</td><td>Rating/使用功率:2mA to 10mA 1-24V DC</td></tr> <tr><td>2</td><td>Cond Uction Mode/导通方式:Discontinuous conduction 非连续导通</td></tr> <tr><td>3</td><td>Contact Resistance/接触电阻:>10mΩ</td></tr> <tr><td>4</td><td>Insulation Resistance/绝缘电阻:100MΩ min.at 100DC MIN.</td></tr> <tr><td>5</td><td>Insulation Strength/绝缘强度:AC 500V 50Hz 1 MINUTE.</td></tr> <tr><td>6</td><td>Capacitance Conductivity/电容量-导通率:5pF max-95% min</td></tr> <tr><td>7</td><td>Sensitivity/敏感度:■高 □一般 □迟钝</td></tr> <tr><td>8</td><td>Trigger Angle/触发角度:□15度 □35度 □90度 ■全方位</td></tr> <tr><td>9</td><td>Vibration Frequency/震动频率:于2Hz为振频1秒2次来回</td></tr> <tr><td>10</td><td>Service Life/使用寿命:500, 000Cycles</td></tr> </table>		1	Rating/使用功率:2mA to 10mA 1-24V DC	2	Cond Uction Mode/导通方式:Discontinuous conduction 非连续导通	3	Contact Resistance/接触电阻:>10mΩ	4	Insulation Resistance/绝缘电阻:100MΩ min.at 100DC MIN.	5	Insulation Strength/绝缘强度:AC 500V 50Hz 1 MINUTE.	6	Capacitance Conductivity/电容量-导通率:5pF max-95% min	7	Sensitivity/敏感度:■高 □一般 □迟钝	8	Trigger Angle/触发角度:□15度 □35度 □90度 ■全方位	9	Vibration Frequency/震动频率:于2Hz为振频1秒2次来回	10	Service Life/使用寿命:500, 000Cycles	4
1	Rating/使用功率:2mA to 10mA 1-24V DC																										
2	Cond Uction Mode/导通方式:Discontinuous conduction 非连续导通																										
3	Contact Resistance/接触电阻:>10mΩ																										
4	Insulation Resistance/绝缘电阻:100MΩ min.at 100DC MIN.																										
5	Insulation Strength/绝缘强度:AC 500V 50Hz 1 MINUTE.																										
6	Capacitance Conductivity/电容量-导通率:5pF max-95% min																										
7	Sensitivity/敏感度:■高 □一般 □迟钝																										
8	Trigger Angle/触发角度:□15度 □35度 □90度 ■全方位																										
9	Vibration Frequency/震动频率:于2Hz为振频1秒2次来回																										
10	Service Life/使用寿命:500, 000Cycles																										
4					END FOOT SHAPE/端脚形状 <input type="checkbox"/> 直插式 DIP 180度 <input type="checkbox"/> 固定式 DIP 90焊接 <input checked="" type="checkbox"/> 贴片式 SMD 字面向上平贴		3																				
5					Ball selection/滚珠选择 <input type="checkbox"/> F 扁珠 Flat bead <input checked="" type="checkbox"/> B 圆珠 Ball Ball selection/电镀选择 <input checked="" type="checkbox"/> Ag 镀银 Ag PLATED <input type="checkbox"/> Au 镀金 Au PLATED		2																				
6	<p>放位引导图 PCB板焊位图</p>				Sensitivity Selection/敏感度选择 <input checked="" type="checkbox"/> HI 高敏感度 High sensitivity <input type="checkbox"/> IN 中敏感度 Medium sensitivity <input type="checkbox"/> SO 低敏感度 Low sensitivity Color Selection/颜色选择 <input type="checkbox"/> BLACK/黑色 <input type="checkbox"/> WHITE/白色 <input type="checkbox"/> RICE WHITE/米黄, 米白色		1																				
					TOLERANCE/公差范围表 TOLBRANC B ANGLB TOL L ≤ 5 ±0.1mm ±0.1° L ≥ 5 ±0.2mm																						

授权独家销售
专利受损必究

序	F	E	D	C	B	A	NO
7			<p>东莞市高迪电子有限公司 DONG GUAN GAO DI ELECTRONICS CO., LTD</p>				
6	Marking 字印		Colored silk screen printing 丝印		1	BLACK 黑色	
5	Internal Wiring 内部线		Copper Skin 铜皮		1	Ag PLATED 镀银	
4	Solder End Pins 焊锡		Copper Skin 铜皮		4	Ag PLATED 镀银	
3	Matrix 基体		PCB Polymer Material 高分子材料		1	NATURAL 原色	
2	Ball drop 滚珠		Carbon Steel 碳钢		1	Ag PLATED 镀银	
1	Cover Plate 上下盖板		PHENOLIC LAMINATE 石碳酸层板		1	NATURAL 原色	
NO	SCALE 比例: 3:1		UNIT 单位: mm/毫米		DATE: 2019.03.16		NO
	TITLE 品名: Vibration Sensing Switch/震动感应开关		DWN.: 潘道洁		MODEL 型号: OS-H160 全方位震动感应开关图纸		
	NUMBER 编号: OS-H160		CHKD.: 王小伟		SCALE 比例: 3:1		
	MODEL 型号: OS-H160 全方位震动感应开关图纸		APPD.: 李清波		UNIT 单位: mm/毫米		
	SCALE 比例: 3:1		DATE: 2019.03.16		PART NAME 零件名称		
	UNIT 单位: mm/毫米		DATE: 2019.03.16		MATERIAL 物质材料		
	DATE: 2019.03.16		NO		数量		
	NO		PART NAME 零件名称		FINISH 表面状态		