

震动开关参数简介，震动开关规格书知识，震动开关规格图，震动开

产品名称	震动开关参数简介，震动开关规格书知识，震动开关规格图，震动开
公司名称	科斯达震动滚珠开关制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国东莞市黄江合路工业区
联系电话	086-0769-83662567

产品详情

科斯达震动滚珠开关制品厂 KoSoD Vibration ball switch Products Factory

震动开关弹簧式/震动开关弹簧式无方向/震动开关弹簧式无角度/震动开关弹簧式基本说明

- 1、本开关为弹簧型、无方向性震动感应触发开关，任何角度均可触发；
- 2、开关在静止时为开路OFF状态，当受到外力碰触而达到相应震动力时,或移动速度达到适当离(偏)心力时，导电接脚会产生瞬间导通呈瞬间ON状态;当外力消失时,开关恢复为开路OFF状态；
- 3、本开关所有材料均采用环保原料制造，符合ROHS要求； 4、正常使用情况下开关寿命可达20万次； 5、本系列开关型号末位不带字母的为不密封型，带P型是一般密封型，带T型是两端引脚密封型，可防尘，防水，提高使用寿命；
- 6、适用于玩具、防盗报警器、电子秤、仪器仪表、鞋灯、礼品灯、数码、运动器材等产品中；
- 7、本开关适用于小电流控制电路的触发；

科斯达震动滚珠开关制品厂 KoSoD Vibration ball switch Products Factory

震动开关滚珠型/震动开关滚珠型有方向性/震动开关滚珠型有角度/震动开关滚珠型基本说明 1、本开关使用金属材质制造，电气特性与水银开关相似但没水银开关的危险性及环保问题，而有晃动时单向导通之相同特性，装配使用更为方便安全; 2、工作特性：开关在静止状态时，如图所示（ON）端低于水平15度时，开关处于导通状态；当（OFF）端低于水平15度时，开关处于OFF状态；当受到外力摇晃而达到晃动力时，或设置在导通角度范围时，导电脚电气特性会产生短时或持续导通。 3、当电气特性要恢复开路状态（OFF）时，开关设置环境必须为静止，且(OFF)开路端设置需低于水平角度;

- 4、本开关所有材料均采用环保原料制造，符合ROHS要求；
- 5、当开关低于水平角度15度时，晃动时很难触发导通;
- 6、本开关适用于触发小电流电路，不适用于当电源开关; 7、本开关是密封封装，可防尘，防水.

更多了解 KoSoD>>>>>>>

WWW.Ksdkg.Com

WWW.BoDongKaiGuan.net