ThumbPointer™(操纵杆控制器) **RKJXV系列**

本体高11.2mm、带操纵杆复位机构的可变电阻式标准装置



■方向分辨率:连续■额定功率:0.0125W

■使用温度范围:-10℃ to +70℃

主要用途: Energy_Industrial: 机器人 无人机,工业设备

Game:家庭用便携设备,VR AR

■产品一览

产品编号	操纵杆复位机构	可变电阻器部				中央按动部			外形尺寸		
		最高使用电压	动作角度	电阻规律	总阻值	中心按动	最大额定	行程 (mm)	(W×D×H) (mm)	汽车用	图号
RKJXV122400R	有	5V DC	各方向 23° max.	В	10kΩ	有	50mA 12V DC	0.4(+0.5, -0.3)	18.2×21.7×11.2	_	1
RKJXV1220001	有	50V AC, 5V DC	各方向 23° max.	В	10kΩ	无	_	_	17.8×21.3×11.2	_	2

1 注

- 1. 本产品目录上的产品信息为粗略规格。请在使用前交换正式交付规格。
- 2. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。

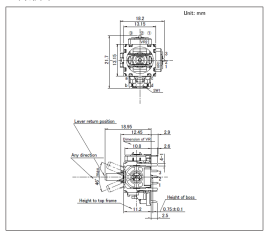
■包装规格

托盘

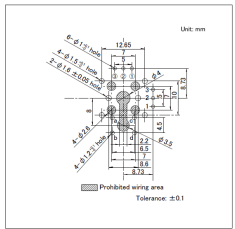
包装数	出口包装箱尺寸			
1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)		
1,420	1,420	544×364×178		

图号1

■外形图



■安装孔尺寸图

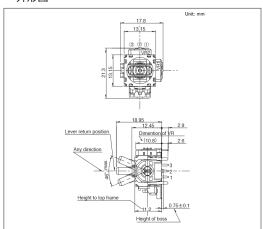


Viewed from mounting side.

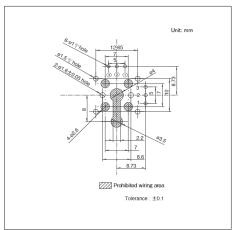
ThumbPointer™(操纵杆控制器) **RKJXV系列**

图号2

■外形图



■安装孔尺寸图



Viewed from mounting side.