【※】 慈溪市东威电子有限公司

CIXI CITY DONGWEI ELECTRONICS CO., LTD

<u>SPECIFICATION</u>

客 户 CUSTOMER: _	
品 名 TITLE: _	拨码开关(DIP SWITCH)
型 号 PART ON.:	VPG/S-04H-R
客户型号 CUSTOMER PART NO.:	
日 期 DATE:	

制 样 DESIGNED BY	审 核 CHECKED BY	批 准 APPROVED BY	送样印 SENDING PRINT
7436	Alice	Jartet.	工程专用章 R & D DEPT TO THE R & D
	确认 APPROVAL	承认印 APPD PRIN	T

地址: 浙江省慈溪市逍林青春路245号 Add:No#245 qingchun road, xiaolin, cixi, zhejiang 电话(Tel):+86-574-63501386 63501528 传真(Fax):+86-574-63500156

邮编(P.C.):315321 <u>Http://www.tonver.com</u> E-mail:tonver@tonver.com



® 慈溪市东威电子有限公司

CIXI CITY DONGWEI ELECTRONICS CO.,LTD

制品规格 SPECIFICATIONS OF PRODUCTS

文件编号 DOCUMENT NO.

DW-SP-014-04

发行日期 ISSUED DATE

2012-4-17

版 本: 2.0 **VERSION**

页 次: 2/3 PAGE

1. 材料 MATERIALS



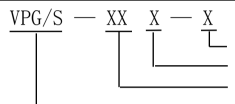
COVER: Engineering Plastics, Red, Blue, 上盖: 工程塑料,红色、蓝色、黑色

底座: 工程塑料, 黑色 BASE: Engineering Plastics, Black

拨键: 工程塑料, 白色 KEY: Engineering Plastics, White

端子:铜合金,镀金或者镀银 TMERMINAL: Alloy Coper, Plating Gold or Ag

2. 产品命名 PRODUCT NAMING



R为环保型 0为普通型

产品位数

V系列

XG/S=DG/S: 拨键方式为平拨 XG/S=PG/S: 拨键方式为侧拨 R:rohs 0:common

外壳颜色:H:为红色 L:为蓝色 B:为黑色 Color: H:red L:blue B:black

Position of product

V series

XG/S=DG/S:key is flat XG/S=PG/S:key is side

3. 产品位数代号 NUMBER OF POSITIONS

02	03	04	05	06	07	08	09	10	12
二位	三位	四位	五位	六位	七位	八位	九位	十位	十二位
two	three	four	five	six	seven	eight	nine	ten	twelve

4. 电气性能 ELECTRICAL CHARACTERISTICS

		项目 ITME TREE TREE TREE TREE TREE TREE TREE T	性能 PERFORMANCE
4. 1	接触电阻(初始值)	CONTACT RESISTANCE (INITIAL):	≤50m Ω
4. 2	接触电阻(测试后)	(AFTER LIFE TEST):	≤100mΩ
4. 3	开关容量 (开关常切换)	CONTACT RATING (CONTACT RATING):	25mA 24VDC
4. 4	开关容量 (开关不常切换)	CONTACT RATING (NON-CONTACT RATING):	100mA
4. 5	绝缘电阻	INSULATION RESISTANCE:	\geqslant 100M Ω .Min.at 500VDC
4. 6	耐压强度	DIELECTRIC STRENGTH:	500VAC Min. for 60 seconds.1mA
4. 7	极际电容	CAPACITANCE BETWEEN ADJACENT SWITCHES:	≤5PF

5. 机械特性 MECHANICAL

		项目 ITME	性能 PERFORMANCE
5. 1	操作力	OPERATION FORCE:	≪8N
5. 2	机械寿命	MECHANICAL LIFE:	2000 operations
5. 3	使用温度	OPERATING TEMPERATURE:	-20°C ~ +70°C
5. 4	储存温度	STORAGE TEMPERATURE:	-40°C ∼ +85°C
5. 5	可焊性	SOLDERABILITY:	After flux 230±5°C for 5 ±0.5seconds, 95%coverage



® 慈溪市东威电子有限公司

CIXI CITY DONGWEI ELECTRONICS CO.,LTD

制品规格 SPECIFICATIONS OF PRODUCTS

文件编号 DOCUMENT NO.

DW-SP-014-04

发 行 日 期 ISSUED DATE

2012-4-17

工程专用章

R & D DEPT

版本: 2.0 VERSION 页 次: 3/3 PAGE

项目 ITME

性能 PERFORMANCE

5.6 耐焊接热

RESISTANCE TO SOLDERING HEAT:

 260 ± 5 °C for 5 ± 1 seconds

6. 焊接和清洗 SOLDERING AND CLEANING PROCESSES

6. 1	在所有操作过程中,请确保开关在0FF位置	Keep all switch contacts in their "OFF" position for all operations
6. 2	波焊: 推荐焊接焊锡温度为500° F(260℃), 最多5秒	WAVE SOLDERING:Recommended solder temperature at 500° F(260°C) max.5 seconds
6. 3	手焊:使用30W烙铁控制温度在350℃,焊接时间大约5秒钟	HAND SOLDERING:Use a soldering iron of 30 Watts controlled at 350°C approximately 5 seconds.While

7. 产品包装 PACKING

7. 1

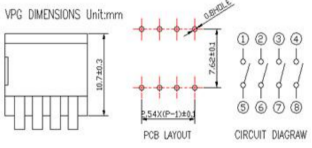
所有拨码产品皆以IC管形式包装 VPG/S系列包装资料 All Code Switches are shipped in standard IC tube Packing of VPG/S

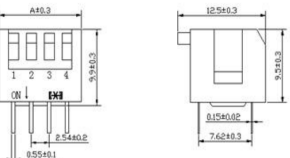
系列	开关位数	每管数量	每小箱数量	外箱包装
SERIES	NO.of POS	PER TUBE	PER BOX	PERCTN
VPG/S	2	72PCS	6480PCS	
VPG/S	3	52PCS	4680PCS	
VPG/S	4	40PCS	3600PCS	
VPG/S	5	33PCS	2970PCS	
VPG/S	6	28PCS	2520PCS	6 BOXES
VPG/S	7	24PCS	2160PCS	55.5×30.5×40CM
VPG/S	8	21PCS	1890PCS	
VPG/S	9	19PCS	1710PCS	
VPG/S	10	17PCS	1530PCS	
VPG/S	12	14PCS	1260PCS	

8. 产品外形及装配图纸 SHAPE AND ASSEMBLY SIZE

DIMENSION A(General tolerance: ±0.3)

POSITIONS	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
A	6.62	9.16	11.7	14. 24	16.78	19. 32	21.86	24.4	26. 94	32.02





ITEM	DES	MATERIALS	TREATMENT
1	COVER	ENGINEERING PLASTICS	RED. BLUE. BLACK
2	BASE	ENGINEERING PLASTICS	BLACK
3	KEY	ENGINEERING PLASTICS	WHITE
4	TERMINAL	ALLOY COPPER	PLATING GOLD

