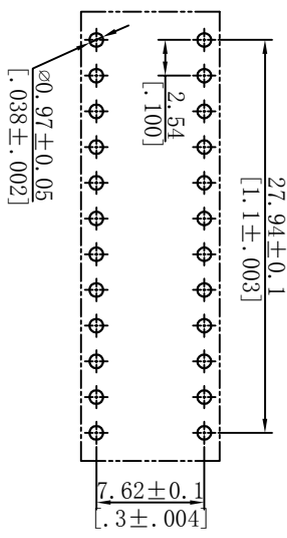
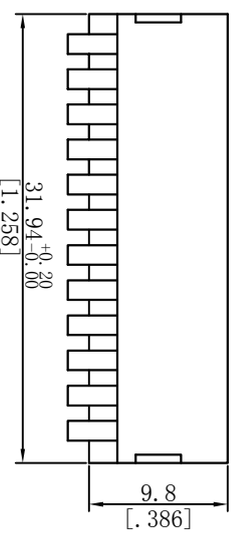
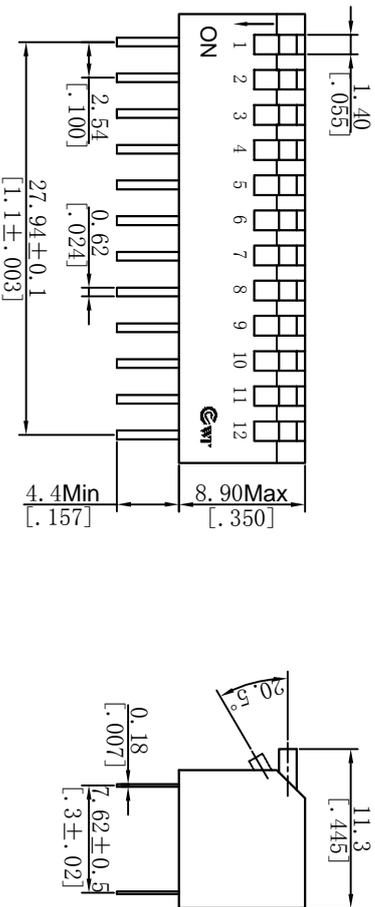


REV.	DESCRIPTION	DRAWN	CHECKED	APPROVED
A	NEW RELEASE			



四. 焊接和清洗过程

1. 在所有操作过程中，请确保开关在“off”位置。
2. 波焊：推荐焊锡温度在260℃，最多5秒钟。
3. 手焊：使用30瓦烙铁控制温度在320℃，焊接时间大约2秒钟。
4. 清洗过程：清洗使用超声波方式，能给予更好效果；使用蒸汽清洗时，温度不可超过51℃。

五. 包装资料

以上的产品皆以IC管形式包装。
All DIP Switches are shipped in standard IC tube.

DP-12包装资料

系列	开关位数	每管数量	每小箱数量
SERIES	NO. of POS	PER TUBE	PER BOX
DP	12	12pcs	720pcs

六. 产品订购信息



- 空白 = 普通
- T = 粘贴保护膜
- 空白 = 普通
- R = 环保
- 上盖颜色
- R = 红
- B = 蓝
- K = 黑

备注：

- 一. 机械性能
 1. 操作力: 800g Max
 2. 推行程: 2.00 mm
 3. 使用温度: -20℃~+70℃
 4. 储存温度: -40℃~+85℃
- 二. 材料
 1. 底座: 工程塑料, 黑色
 2. 上盖: 工程塑料, 红色、蓝色、黑色
 3. 推钮: 工程塑料, 白色
 4. 端子: 合金铜镀金
- 三. 电器性能
 1. 电器寿命: 在电压24VDC与电流25mA之下测试, 可来回拨动2000次。
 2. 开关不经常切换的额定电流: 100mA, 耐压50VDC。
 3. 开关经常切换的额定电流: 25mA, 耐压24VDC。
 4. 接触阻抗: 初始值最大值50mΩ; 测试后最大值100mΩ。
 5. 绝缘阻抗: 最小100MΩ, 500VDC。
 6. 耐压强度: 500VAC/ 1分钟。
 7. 极间电容: 最大5pF。
 8. 回路: 单接点单选择

GENERAL TOLERANCE		ANGLE TOLERANCE		PROJECTION	
X.	±0.60	X.	±5°	UNITS	mm
.X	±0.38	.X	±3°	SHEET SIZE	A4
.XX	±0.25	.XX	±2°	SERIES	WT11DP12
DRAWING TYPE		CUSTOMER		琴键型DIP开关	
SCALE	2:1	SHEET	1 OF 1		
DRAWING NO.				宁波普锐电子科技有限公司	
				岑先生0574-23618667	