

	兴化市悦馨电子有限公司 样品承认书 <i>Specifications</i>	http://www.xhyxdz.com Mail: anna@xhyxdz.com Tel: +86-523-83722059 Fax: +86-523-83722259
	地址: 江苏省兴化市陈堡镇工业园区	页码 PAGE: 1/5

客户名称 Customer Name	
品 名 Variety	压电式无源蜂鸣器
型 号 Ppart No	YX-WY1740B
样品日期 Model Date	2016-6-18

客户承认签署

签定结果:		
核准/ <i>Approved:</i>	审核/ <i>Checked:</i>	经办/ <i>Designed:</i>

供应商确认签署

核准/ <i>Approved:</i>	审核/ <i>Checked:</i>	经办/ <i>Designed:</i>
王明娟	时卫玲	朱素平

【 承认后请签回一份! *Thank you very much!* 】



兴化市悦馨电子有限公司

样品承认书

Specifications

http://www.xhyxdz.com
 Mail: anna@xhyxdz.com
 Tel: +86-523-83722059
 Fax: +86-523-83722259

地址: 江苏省兴化市陈堡镇工业园区

页码 PAGE: 2/5

型号 Part No: YX-WY1740B

1	额定频率 Resonance Frequency (KHz)	4.0±0.5
2	额定电压 Rated Voltage (Vp-p)	12
3	操作电压 Operating Voltage(Vp-p)	1~30
4	电容量 Capacitance at 1000Hz(Pf)	15000±30%
5	*声压级 Sound Output at 10cm (dB)	≥85 at 4.0KHz Square Wave 12Vp-p
6	*消耗电流 Current Consumption (mA)	≤5at 4.0KHz Square Wave 12Vp-p
7	工作温度 Operating Temperature (°C)	-20~+70
8	储存温度 Storage Temperature (°C)	-30~+80
9	外壳材料 Housing Material	黑色 Black PBT

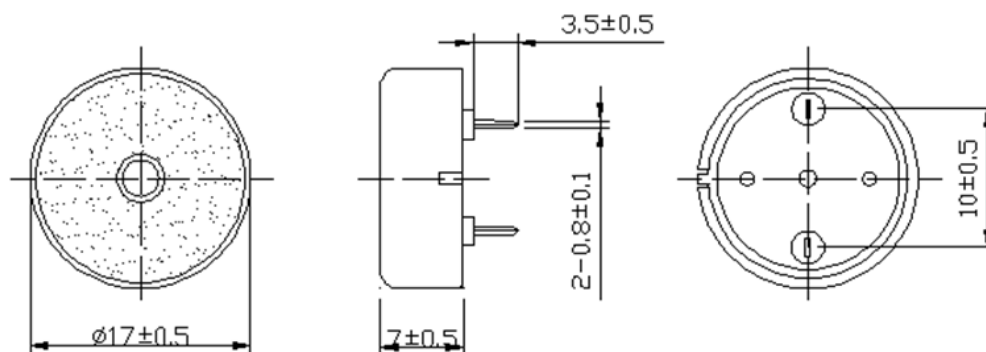
带*号指标需要在额定电压下测试 *Applying rated voltage

蜂鸣器焊接方法 Buzzer Soldering process	Soldering Parameter		
	温度 Temp.(°C)	时间 Time(Sec.)	可焊接次数 Times
回流焊 Reflow soldering	245±15	180°C 预热 40~70 秒 245°C 3 秒 above 180°C time 40~70	3
★波峰焊 Wave soldering	255±5	4~6	2~3
★手工焊 Manual soldering	350±10	2~5	2~3

带★号为悦馨电子推荐的焊接方法 Remark:★ YXDZ Instance Soldering Process

外形图 (单位: 毫米) DIMENSIONS (UNIT: mm)

未标注公差尺寸按±0.5mm 计算 Tolerance: ±0.5mm Except Specified



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Piezo Buzzers & Audio Indicators](#) category:

Click to view products by [YUEXIN](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[PFD-21A29W](#) [PLD-21N30W](#) [REM-6027F-1.5](#) [RH1020C-010-NFP-G-NL](#) [PFD-27N36W](#) [KBS-20DA-7AS](#) [KBS-27DA-5C-105](#)
[RFS5015382PNL](#) [MSR516NP](#) [DMT-1606S-NL](#) [OMT112](#) [SCE016SD3CM4B](#) [DMT-09-1-4B-NL](#) [HBO0302C-58/1248](#) [AT-3045-TF-LW110-R](#) [SMA-17-S](#) [BMS3650L-LF](#) [SMT-0540-T-7-R](#) [SMT-0540-T-2-R](#) [AT-0927-TT-2-R](#) [AT-2310-T-LW100-R](#) [SMI-1324-TW-5V-4-R-T/R](#)
[SC0715BL](#) [AI-1027-TWT-5V-R](#) [SC235AF](#) [SMT-0827-TW-5V-R](#) [AT-2830-TWT-R](#) [AT-1220-TT-5-R](#) [AT-1220-TT-10-R](#) [AT-1127-ST-2-R](#)
[AT-1220-TWT-5V-R](#) [AT-1750-TFL-LW95-R](#) [AI-2437-TWT-R](#) [SMT-1427-S-R](#) [SMT-1127-S-R](#) [AI-3245-TF-LW95-R](#) [AI-2438-TT-R](#)
[AB2040B](#) [SMI-1324-TW-3V-R](#) [SMT-1324-TW-5V-R](#) [AT-2429-TWT-R](#) [AI-1223-TWT-12V-3-R](#) [AI-1440-TWT-24V-2-R](#) [AB4113B](#) [AI-1223-TWT-5V-4-R](#) [X-4028-P-C32-R](#) [AI-2304-TF-LW120-12V-R](#) [AI-4329-P-SP28-R](#) [XL-5020-TF-LW150-S-R](#) [SMA-30-P17.5](#)