与上一佛山市索尔电子实业有限公司 索尔科技 FOSHAN SUOER ELECTRONIC INDUSTRY CO.,LTD.

Product Name 产品名称	CL-5K							
Test item 测试项目	Mode 模式	CH1	СН2	СН3	СН4	Units (单位)	Frequency 频率	Level 电平
SNR (Full power) SNR (1W)	A- WEIGHED	95 80				(DB)	100HZ	
Separability 分离度						(DB)	100HZ	
Channel Balance 平衡度						(DB)		
Damp 阻尼系数								
input impedance 输入阻抗						(OHM)		
Level 输入灵敏度	max	0. 22				(V)	100HZ	14. 4V
	mid	1. 5						
	min	5						
Frequency response 频响范围	full	10				(HZ)	(-3DB)	
	and							
	full	213						
SUB SONIC 次低音频率	mid	off				(HZ)	(-3DB)	
	max	50						
Low Pass 低通频率	• 1	CO					(-3DB)	
	mid	60				(HZ)		
	max	213						
BASS EQ 低音提升	MAX BOOST							
	mid	7				(DB)		
	max	13						
OUTPUT VS THD+N 输出与失真	THD+N(%) POWER(watts)						lods	battery
	(%)		1	W	I	Best THD+N		
	0.1%	956				(W)	4 (OHM)	14.4V
	10%	900						
	0.1%					(W)	2 (OHM)	14. 4V
	1%	1726						
	10%							
	1%	2720				(W)	1 (OHM)	14. 4V
	10%	3350					· 	
Temperature 热保护温度	第一次保护温度: ℃			恢复温度		第二次保护温度: ℃		
	第一次保护时间:分		分 秒	恢复时间:分秒		第二次保护时间:分 秒		
speaker output	DC Level	(MV)	Dc Bias	(V)	DC rail	voltage at 14	4. 4V (+/-	V)
Test 测试			Check 审核			Approve 批准		





