



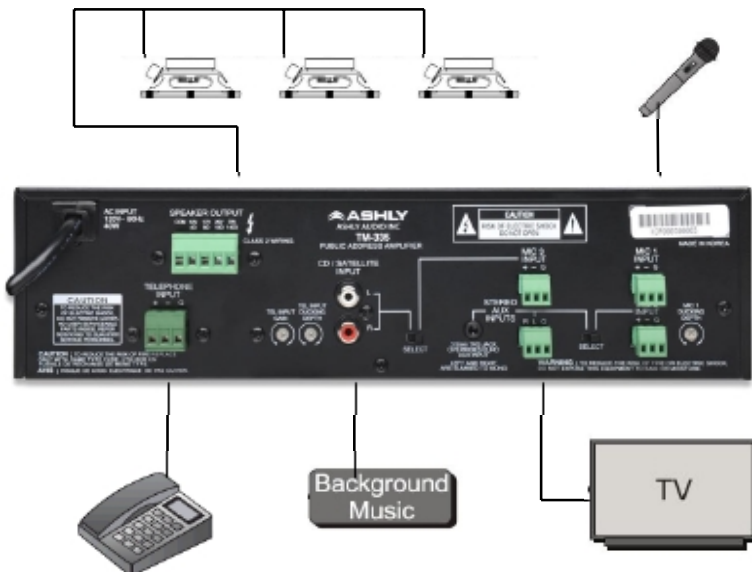
Ashly TM-335 将混音台和35W功放结合为一体，主要应用于背景音乐及分区广播。输入1采用平衡方式的Euroblock接口，连接话筒输入。输入2提供了连接话筒输入的Euroblock接口和连接线路输入的1个立体声“mini-jack”接口（两种接口选择其一使用）。输入3提供了连接话筒输入的Euroblock接口和连接线路输入的双RCA接口（两种接口选择其一使用）。输入1、2、3具有固定的话筒输入增益（50dB）和线路输入增益（15dB），通过前面板的旋钮控制音量。

Ashly TM-335还带有专门的电话输入接口（Euroblock）。电话输入采用固定增益，在背板可进行音量调节。

Ashly TM-335带有优先级静音功能。当输入1有音频信号输入时，输入2、3的音量会被衰减。当电话输入通道有音频信号输入时，输入1、2、3的音量都会被衰减。输入1和电话输入通道有各自独立的“衰减深度”控制，可以设定衰减的音量范围。

Ashly TM-335的主输出带有高、低音均衡器，采用Euroblock接口，并经过变压器隔离，可向4ohms/8ohms定阻扬声器或70V/100V定压扬声器提供35W的功率输出。

Ashly TM-335可通过相关配件（RMK-335）实现机架安装。



特性：

• 3组输入：

- 输入1：话筒（平衡）
- 输入2：话筒（平衡）或立体声线路（非平衡）
- 输入3：话筒（平衡）或立体声线路（非平衡）

• 电话输入（平衡 Euroblock）

• 优先级静音功能：

- 输入1静音输入 2+3
- 电话输入静音输入 1, 2+3

• 低音&高音均衡

• 35W功率输出（变压器隔离）：

- 4 Ohms
- 8 Ohms
- 25V (US)
- 70V
- 100V (EC, Japan)

• 100-120-230VAC 电源：

- 100VAC (Japan)
- 120VAC (USA, Canada 及条约盟国)
- 230VAC (EC及条约盟国)

• 可选机架安装配件：

- 型号: RMK-335

• 安全认证：

- cCSAus, CE, FCC, RoHS

多媒体一体化广播功放

产品技术参数

TM-335

额定输出功率(THD 5%)		35W (RMS)			
输出 电压 / 阻抗	USA/Canada 及条约盟国	4Ω / 11.8V	8Ω / 16.7V	18Ω / 25V	140Ω / 70V
	EC 及条约盟国, Japan	4Ω / 11.8V	8Ω / 16.7V	140Ω / 70V	285Ω / 100V
频率响应 (+0, -3dB)	话筒输入 1, 2, 3	130Hz – 20KHz			
	Aux	50Hz – 20kHz			
	CD / Satellite	50Hz – 20kHz			
	Telephone	330Hz – 3kHz			
谐波失真(35W @ 1KHz)		<5%			
信噪比 (增益26dB)	话筒输入 1, 2, 3	89dB			
	Aux, CD/Satellite, Telephone	89dB			
输入灵敏度	话筒输入 1, 2, 3	-50dBV / 600Ω			
	Aux	-15dBV / 10kΩ			
	CD / Satellite	-15dBV / 10kΩ			
	Telephone	0.3V / 600Ω (US 及条约盟国) - 0.775V / 600Ω (EC 及条约盟国, Japan)			
音色调整	高音 (10KHz)	+10dB			
	低音 (100Hz)	+10dB			
操作温度		-10°C ~ +40°C			
AC电源要求		100 - 120VAC, 50/60Hz or 220 - 240VAC, 50/60Hz (电源变压器依照国家标准提供)			
额定电流@ 120VAC 60Hz (当230VAC 模式时, 额定电流值为原来的1/2)		空闲		0.11A	
		1/8 功率粉红噪声		0.27A	
		1/3 功率正弦波		0.31A	
热耗散 (BTU/hr)	空闲		30		
	1/8 功率粉红噪声		68		
	1/3 功率正弦波		75		
重量		9.7lb (4.4kg)			
规格尺寸		11.4"宽 x 3"高 x 7.3"深 (290mm x 76mm x 185mm)			
附件		机架安装配件: RMK-335			

* 规格如有更改, 恕不另行通知。注意: 0dBV = 1V



东汇技术支持中心

东汇官网<http://www.ead.cn>

东汇新浪官方微博<http://weibo.com/u/1920038111>

东汇传播之家淘宝店<http://gzead.taobao.com/>

东汇技术支持中心论坛<http://www.eadbbs.com:8011/>

东汇技术支持中心论坛的微博<http://weibo.com/dongwei2011>

东汇全国服务热线: 800-830-3899。



中国大陆及港、澳总代理

东汇传播拓展有限公司

www.ead.cn

规格如有更改, 恕不另行通知