

SI 26W

SI 28W

双路嵌入式安装扬声器

System INTEGRATOR™
S P E A K E R S E R I E S

- 后开式无限反射板设计
- 8 Ω 额定阻抗
- 同轴式铁磁流体冷却钛金属涂层拱形高音喇叭
- 设计用于改善低音响应的长冲程低音喇叭
- 用于快速墙内安装的锁定臂
- 可喷漆格栅和外壳
- 5 年部件和人工保修



SI 26W



SI 28W



Extron *System INTEGRATOR™* SI 26W 和 SI 28W 是双路嵌入式安装扬声器，它们采用了同轴式拱形高音喇叭和长冲程低音喇叭，从而实现完美的语音和音乐再现。这些扬声器非常适合用于视音频应用环境中的节目音频应用，以及将薄形扬声器安装在墙内的会议室和教室。



Extron® Electronics

www.extron.com

简介

Extron System INTEGRATOR SI 26W 和 SI 28W 是双路嵌入式安装扬声器，它们采用了铁磁流体冷却钛金属涂层拱形高音喇叭和长冲程低音喇叭，从而实现完美的语音和音乐再现。高音喇叭和低音喇叭采用特殊的分频设计，从而提供从低频到中频的顺畅过渡。来自纪录片的语音再现自然、清晰。长冲程低音喇叭的出色低频响应使音乐再现得到增强。同轴式拱形高音喇叭指向性强以实现中高频率最佳的区域覆盖。

这些扬声器非常适合用于视音频应用环境中的节目音频应用，以及将薄形扬声器安装在墙内的会议室和教室。

扬声器成对包装和销售，附带 5 年部件和人工保修。

SI 26W

SI 26W 配备一个 6.5" (16.5 cm) 长冲程低音喇叭、一个 3/4" (1.9 cm) 高音喇叭、60 W 连续节目功率以及从 40 Hz 至 20 kHz 的频率响应。

SI 28W

SI 28W 配备一个 8" (20.3 cm) 长冲程低音喇叭、一个 1" (2.5 cm) 高音喇叭、70 W 连续节目功率以及从 30 Hz 至 20 kHz 的频率响应。

两种型号的额定阻抗都是 8 Ω，并且采用防盗型永久安装墙内嵌入式设计。它们带有一个白色格栅和挡板，可以漆成与环境结构要素相符的颜色。

特性

SI 26W

- 后开式无限反射板设计
- 8 Ω 额定阻抗
- 3/4" (1.9 cm) 同轴式铁磁流体冷却钛金属涂层拱形高音喇叭
- 6.5" (16.5 cm) 长冲程低音喇叭，用于增强低音响应
- 频率响应：40 Hz 至 20 kHz
- 30 W 连续粉红噪声功率，60 W 连续节目功率
- 用于快速墙内安装的锁定臂
- 格栅和挡板仅提供白色，可以漆成与环境相符的颜色
- 5 年部件和人工保修

SI 28W

- 后开式无限反射板设计
- 8 Ω 额定阻抗
- 1" (2.5 cm) 同轴式铁磁流体冷却钛金属涂层拱形高音喇叭
- 8" (20.3 cm) 长冲程低音喇叭，用于增强低音响应
- 频率响应：30 Hz 至 20 kHz
- 35 W 连续粉红噪声功率，70 W 连续节目功率
- 用于快速墙内安装的锁定臂
- 格栅和挡板仅提供白色，可以漆成与环境相符的颜色
- 5 年部件和人工保修

技术参数 – SI 26W

音频/声学 and 电气规格		
扬声器类型	双路嵌入式安装扬声器	
频率范围	40 Hz 至 20 kHz, -10 dB, 半空间	
功率电容	30 W 连续粉红噪声功率 60 W 连续节目功率	
额定灵敏度	89 dB SPL, 1W, 1 m, 半空间	
额定阻抗	8 Ω	
分频频率	2.5 kHz	
低音喇叭	6.5" (165 mm) 聚丙烯扬声器盆，带有防潮涂层	
高音喇叭	0.75" (19 mm) 钛金属涂层拱形	
输入连接器	(1) 个 5 mm 螺丝锁定器, 2 极 (+, -)	
一般规格		
包装	2 个扬声器 (1 对)	
温度/湿度	存储: -40 至 +158 °F (-40 至 +70 °C) / 10% 至 90%, 无冷凝 工作: +32 至 +122 °F (0 至 +50 °C) / 10% 至 90%, 无冷凝	
安装	使用附带的硬件安装在墙面	
挡板类型	塑料后开式无限反射板设计, 正面与墙体齐平	
挡板外部尺寸	12.1" 高 x 8.7" 宽 x 3.1" 深 (307 mm 高 x 220 mm 宽 x 80 mm 深), 从格栅正面至低音 喇叭背面 2.9" 深 (73 mm 深), 从墙面正面至 低音喇叭背面	
切口尺寸	10.6" 高 x 7.2" 宽 (270 mm 高 x 184 mm 宽)	
产品重量	每个 3 lbs (1.4 kg)	
装运重量	每对 10 lbs (4.5 kg)	
保修	5 年部件和人工	
注: 所有额定值均在 ±10% 之内。		
型号	产品说明	产品编号
SI 26W	嵌入式安装扬声器 – 6" (16.5 cm) 低音喇叭	42-068-03

技术参数 – SI 28W

音频/声学 and 电气规格		
扬声器类型	双路嵌入式安装扬声器	
频率范围	30 Hz 至 20 kHz, -10 dB, 半空间	
功率电容	35 W 连续粉红噪声功率 70 W 连续程序容量功率	
额定灵敏度	89 dB SPL, 1W, 1 m, 半空间	
额定阻抗	8 Ω	
分频频率	2.5 kHz	
低音喇叭	8" (203 mm) 聚丙烯扬声器盆，带有防潮涂层 DCR = 6 Ω	
高音喇叭	1" (25 mm) 钛金属涂层拱形	
输入连接器	(1) 个 5 mm 螺丝锁定器, 2 极 (+, -)	
一般规格		
包装	2 个扬声器 (1 对)	
温度/湿度	存储: -40 至 +158 °F (-40 至 +70 °C) / 10% 至 90%, 无冷凝 工作: +32 至 +122 °F (0 至 +50 °C) / 10% 至 90%, 无冷凝	
安装	使用附带的硬件安装在墙面	
挡板类型	金属和塑料后开式无限反射板设计, 正面与墙体齐平	
挡板外部尺寸	14.1" 高 x 10.0" 宽 x 3.6" 深 (358 mm 高 x 254 mm 宽 x 92 mm 深), 从格栅正面至低音 喇叭背面 3.3" 深 (84 mm 深), 从墙面正面 至低音喇叭背面	
切口尺寸	12.7" 高 x 8.7" 宽 (322 mm 高 x 220 mm 宽)	
产品重量	每个 5 lbs (2.2 kg)	
装运重量	每对 15 lbs (6.8 kg)	
保修	5 年部件和人工	
注: 所有额定值均在 ±10% 之内。		
型号	产品说明	产品编号
SI 28W	嵌入式安装扬声器 – 8" (20.3 cm) 低音喇叭	42-069-03

技术参数如有变化，恕不另行通知。



Extron Electronics, 美国
+800.633.9876
仅限美国/加拿大境内
+714.491.1500
+714.491.1517 传真

Extron Electronics, 欧洲
+800.3987.6673
仅限欧洲境内
+31.33.453.4050
+31.33.453.4040 传真

Extron Electronics, 亚洲
+800.7339.8766
仅限亚洲境内
+65.6383.4400
+65.6383.4664 传真

Extron Electronics, 日本
+81.3.3511.7655
+81.3.3511.7656 传真

Extron 中国
+400.883.1568
仅限中国境内
+86.21.3760.1568
+86.21.3760.1566 传真