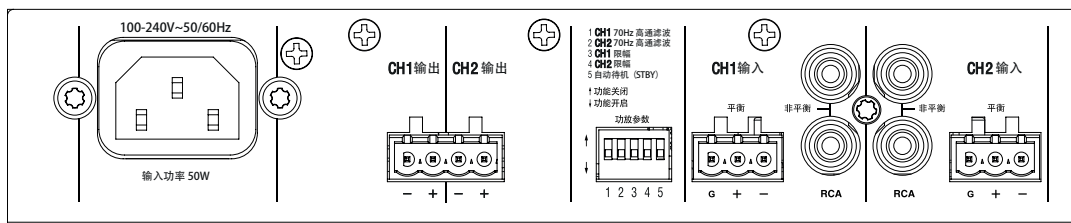
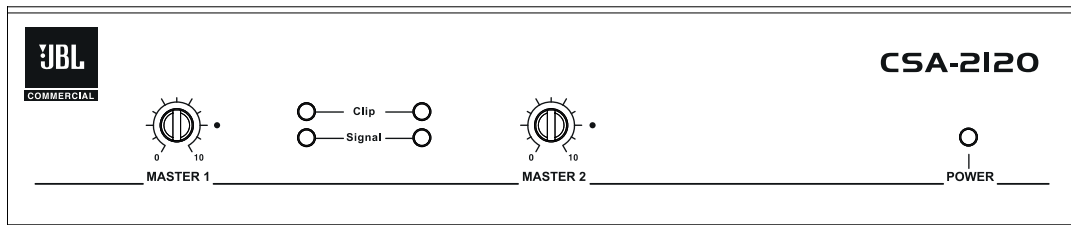


JBL Commercial® CSA-2120功率放大器是为专业音响系统设计和制造的一款安装设备。此功放采用双通道模拟信号输入，带前级信号处理功能，配有切换模式的通用开关电源。此功放提供两个可选附件：安装支架和音频变压器模块CST-2120。使用安装支架可以将功放安装到机柜或墙壁。如果您使用的是高阻抗输入扬声器，您可以将音频变压器接入功放和扬声器系统之间，以达到功放输出电路与扬声器输入电路的阻抗匹配。

## 功能

- 2个输入通道，2个输出通道，每个通道的功率为120W
- 每个通道的输出阻抗为4Ω或8Ω
- 大功率输出，机身紧凑，轻便
- 还原度高，能最大限度获得音乐与人声清晰度
- 防过热自动保护电路
- 欠压自动保护电路
- 自动待机模式可节约能源：当无输入信号时，功率放大器脉宽调制发生器自动停止工作以节能
- 可插拔式Euroblock输入、输出端子
- 通用开关电源

## 示意图



# CSA-2120

JBL CS商用系列  
公共广播系统功率放大器

规格	
<b>输出功率</b> (双通道, 1 kHz, THD+N<0.5%) :	4 Ohms 120 W 8 Ohms 120 W
<b>频率响应</b> (4 Ohms或8 Ohms负载1 W输出) :	+0/-0.5 dB
<b>负载阻抗:</b>	额定4 Ohms或8 Ohms
<b>灵敏度</b> (8 Ohms 负载) :	1.4 Vrms
<b>信噪比</b> (1k Hz, 额定8 Ohms, A记权) :	110 dB
<b>串音</b> (A记权) :	20至1k Hz: 70 dB 20k Hz: 50 dB
<b>输入阻抗:</b>	平衡式: 20k Ohms 非平衡式: 10k Ohms
<b>交流电压和频率:</b>	100到240伏, 50 Hz或60 Hz
<b>最大输入信号:</b>	至少+20 dBu
<b>工作温度范围:</b>	0° C至40° C, 95%相对湿度(无冷凝)
<b>产品尺寸(W x H x D):</b>	8.2英寸 x 1.7英寸 x 7英寸 (209 mm x 44 mm x 178 mm)
<b>净重:</b>	1千克(2.1磅)
<b>运输重量:</b>	1.5千克(3.4磅)

## 订单信息

CSA-2120  
功率放大器

## 联系信息

网址:

[www.jblcommercialproducts.com](http://www.jblcommercialproducts.com)

**专业产品联系信息 (美国以外):**

请联系您本(所在)区域JBL专业产品经销商。  
我们的网站[www.jblpro.com](http://www.jblpro.com)提供了JBL专业产品全球经销商一览表。