

# THE BUS+

## 快速使用指南



# 感谢您购买 THE BUS+

THE BUS+ 采用经典的SSL母线压缩器，并通过大量新的声音选项、操作和灵活性来丰富它，以满足当今混音和母带工程师的需求。如果这还不够的话，THE BUS+ 还配备了全新且强大的两段动态均衡器 (D-EQ)，使其成为一款用途广泛的模拟处理器。要下载深入的用户指南，请访问SSL网站。

## Recall功能和母带级精度

THE BUS+是一款经过改造的全模拟处理器。THE BUS+上的阶梯电位器由板载微控制器读取，进而控制模拟电路。您可能熟悉“数控模拟”这个术语.....这就是THE BUS+。THE BUS+上的阶梯式电位器不仅易于调用，而且总体而言，数字控制的模拟方法使THE BUS+不受电位器公差的影响，有助于消除立体声不匹配并确保精确控制。这种方法扩展到前面板按钮：电子开关由微控制器驱动，提供干净可靠的开关，您可以在未来很多年依赖它。

**LOW THD、F/B、4K模式**  
3种不同的声音选项，用于塑造压缩器的整体声音。LOW THD 提供更干净的基频，F/B提供更“放松”的压缩风格，4K模式增加了个性和可变谐波内容。

**可变侧链高通滤波器**  
使用可变的侧链高通滤波器控制触发侧链的低频截止量。

**模式**  
选择压缩器的操作模式：经典立体声、外部侧链立体声、双单声道或MS制式。

**动圈式指针表头**  
配置D-EQ时显示母线压缩器或频率/范围设置的增益压缩量。

**D-EQ之后**  
母线压缩器可以放置在D-EQ之前或之后，以实现处理顺序的灵活性。

**MAKE-UP**  
长按可在粗调 (1dB) 和细调 (0.5dB)之间切换MAKE-UP控制。

**更多压缩比选项**  
在经典压缩比设置的基础上，新增了非常适合母带处理 (1.3:1、1.5:1) 和创意效果 (-2.5、-1.5和-0.5) 以及所有经典混音母线比率的选项。

**MIX**  
轻松使用并行压缩

**精心打磨的时间常数**  
比以往更多的ATTACK和RELEASE选项。可以在鼓上尝试0.05s RELEASE或在混音时尝试 AUTO 2模式。

**D-EQ**  
带有低通和高通的两段动态均衡器。按下旋钮向左转是压缩，向右旋转是扩展。三色LED反馈正在使用的处理。按住旋钮，然后使用设备中央的+/-按钮调整该频段的频率和范围设置。

**D-EQ**  
HF > FAST和LF > FAST按钮提供不同的侧链attack/release设置，或者按住启动自动模式。HF Bell允许高频频段从Shelf切换到Bell模式。

**低频/高频增益**  
D-EQ的低频补偿增益。按下旋钮可在频率点周围添加经典的G系列过冲/下冲共振 (绿色指示灯亮)。如果本机处于STEREO模式，则此旋钮变为高频增益。G/HF指示灯现在将变为红色。

**外部侧链**  
从外部触发母线压缩器或D-EQ的侧链。

**平衡 XLR I/O**  
将THE BUS+作为硬件插件连接到您的音频接口或模拟台面。

**外部侧链输入**  
连接您想要触发侧链的外部信号源。

**侧链发送**  
允许创造性地复制输入信号，可用于馈送外部处理单元 (如EQ)，将处理后的信号返回到 EXT S/C IN。或者，当在MS模式下使用设备时，它可以用来访问编码的Mid和Side信号。

**自适应电源**  
只需将IEC连接到电源插座，然后使用开关即可打开/关闭电源。



82BFKH01B

## 故障排除和常见问题解答

常见问题解答可在 Solid State Logic 网站上找到: <https://www.solidstatellogic.com>

### Ask a Question

如果您需要THE BUS+或其他SSL Studio产品的技术支持, 请单击支持页面上的“提问”链接以打开支持页面, SSL产品支持工程师将与您联系。

### 大中华区总代理:

香港:  
香港九龙长沙湾长顺街11号  
长城工厂大厦4楼B室  
电话: +852-2721 0343  
传真: +852-2366 6883  
email: hk@dmtpro.com

北京:  
北京市朝阳区三间房东路一号  
懋隆文化创意产业园34幢  
邮编: 100024  
电话: +8610-8580 6317  
传真: +8610-8580 6318  
email: cn@dmtpro.com

广州:  
广州市荔湾区增南路390号  
弘邦工业园3号楼  
邮编: 510375  
电话: +8620-8106 8112  
传真: +8620-8106 8113  
email: cn@dmtpro.com

上海:  
上海市普陀区中山北路1238号101室  
邮编: 200065  
电话: +8621-5648 6188  
email: cn@dmtpro.com

**Solid State Logic**  
OXFORD • ENGLAND

 **dmtp** Digital Media Technology Co., Ltd.  
传新科技有限公司

[www.dmtpro.com](http://www.dmtpro.com)  
[www.dmtpro.com.cn](http://www.dmtpro.com.cn)



微信公众平台



官方微博