

102.00 mm



感谢您购买 SWIFF品牌效果器

我们是一个专业和充满激情的团队，我们热爱我们所做的一切。如果您有更好的建议和想法，欢迎反馈给我们。希望您能通过我们的效果器和踏板创造出更多更好的音乐。

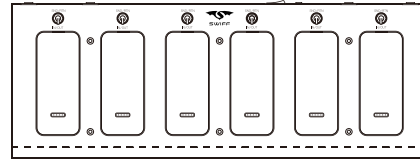
联系方式 ▶ Angela@swifftech.com

SWIFF © 2018 All Right Reserved

如果您已购买我们SWIFF的无线效果器踏板，可以按以下方式连接。以SWIFF CB10 无线效果器踏板为例。



SWIFF的CB10无线效果器踏板及SWIFF无线效果器



SWIFF无线效果器踏板顶视图

SWIFF无线效果器踏板后视图

DC 9v 电源接入端口

6.35mm音频输入接口 (吉他或其他乐器)

6.35mm音频输出接口 (音响或音其他设备)

槽

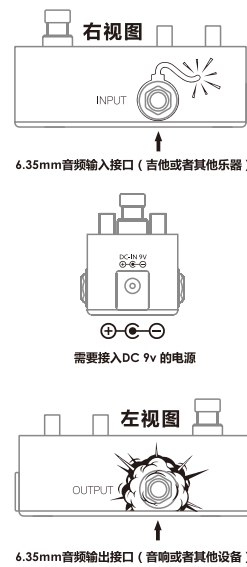
扣

效果器底部的槽必须与踏板上的扣相互扣紧，否则会出现信号不稳定或者无法使用。

由于效果器底部配有强磁，安装的时候请注意检查效果器底部或者踏板槽内是否有异物吸附，避免影响信号或对设备造成损坏。

视频安装教学可直接登入“www.swiffmusic.com”进行观看

如果您未购买我们SWIFF的无线效果器踏板，可以按以下方式连接。



### DISTORTIONISTA 失真

像白羊座一样，像魔术师一样微妙。从精致的琶音到沉重的即兴演奏，这款踏板将永远脱颖而出。完全尝试仪器的音量旋钮，体验这个小怪物的动态范围。

#### DISTORTIONISTA 失真控制说明

**失真 (DISTORTION)** 确定失真的程度，控制声音的饱和度。(顺时针旋转增加失真量)

**音量 (VOLUME)** 一个后增益控制调整输出的音量大小。(顺时针旋转增加音量)

**音色轮廓 (CONTOUR)** 与音调旋钮相互作用，整体调整频率响应。(顺时针方向降低中音范围给予一个非常“精英”的口气和逆时针它强调中频)

**音调 (TONE)** 调节音调旋钮使声音变亮或变暗。(顺时针旋转增加亮度，逆时针旋转变暗)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### EARTHPULSE 颤音

模拟颤音效果器给你的声音发出一个脉冲。顺畅地在正弦波上冲浪或掀起潮汐，在深方波上划出你的轨迹。从塔伦蒂诺小说中跳入下一个场景，遇到“收音机”的“蝶变”边，然后你再也不会被“愚弄”了。

#### EARTHPULSE 颤音控制说明

**速度 (RATE)** 设置颤音的速度。(顺时针旋转以提高速度)

**选波开关 (WAVE SELECTOR SWITCH)** 改变Sine (顶部)和正方形 (底部)之间的波形

**深度 (DEPTH)** 颤音的量，效果将与你的干信号。(顺时针旋转以增加深度)的强烈程度相融合。



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### ECHOLISM 延时

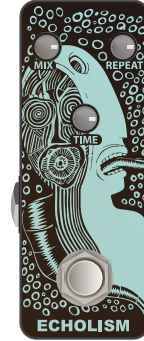
在平直布局中具有清晰和温暖音调的模拟延迟。让混合，时间和重复的按钮，推动你通过一个无尽的超声波宇宙。间隔从耳背到长期温暖的延迟。准备好用U2的传奇声音穿越你的道路。警察，Pink Floyd，领导齐柏林飞艇，流浪猫和许多其他巨人。

#### ECHOLISM 延时控制说明

**混音 (MIX)** 设置延迟量，效果将与你的干信号。(顺时针旋转以增加延迟信号的电平)的强度有多强烈。

**重复 (REPEAT)** 设置重复的次数。马克斯得到一个ReGen反馈效果。(顺时针旋转以增加重复次数)

**时间 (TIME)** 使用它来调整延迟时间。(逆时针旋转为较慢的延迟时间或顺时针旋转为快/拍子回音)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

67.00 mm

67.00 mm

67.00 mm

67.00 mm

67.00 mm

67.00 mm

67.00 mm

正面

### FIREFUZZ 法兹

模拟模糊踏板有两个控制：模糊和音量。踩在T-RX上，让它咆哮！……我只有一个燃烧的欲望，让我站在你的火旁……让Jim接手……

#### FIREFUZZ 法兹控制说明

**法兹 (FUZZ)** 自增益旋钮调节你的输出音量将如何。(顺时针旋转以增加失真)

**体积 (VOLUME)** 自增益旋钮调节你的输出音量将如何。(顺时针旋转以增加音量)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### KNOCKER 压缩

模拟压缩器踏板以增加支撑力，获得稳定的动力来挤压你的音调。鸡肉采摘，纳什维尔色调，野生，恐惧，墙壁的声音……把你的声音敲掉！

#### KNOCKER 压缩控制说明

**电平 (LEVEL)** 调整压缩量。(顺时针旋转以增加输出水平)

**压缩 (KNOCK)** 调整压缩量。(顺时针旋转以增加“敲击”)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### KORAL 合唱

模拟合唱的合唱踏板。从古典葡萄酒到现代葡萄酒。宽，光滑，闪烁，侵略性和魔幻。科尔是你的“Nirvana”的合唱声世界。

#### KORAL 合唱控制说明

**速率 (RATE)** 从慢速经典的“90音”到非常快的迷幻外星人大气。(顺时针旋转以增加速率)来确定调制速度。

**深度 (DEPTH)** 确定调制量，效果如何与你的干信号混合。(顺时针旋转以增加深度)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### OVERLAND 过载

模拟过载驱动踏板。在你的AMP前面放这个奶油增强和过度驱动的房子。用音调旋钮塑造声音。使用仪器的音量来调整驱动量。

#### OVERLAND 过载控制说明

**过载 (DRIVE)** 调节增益旋钮调节你的输出音量将如何。(顺时针旋转增加过载量，逆时针旋转减小过载量)

**电平 (LEVEL)** 自增益旋钮调节你的输出音量将如何。(顺时针旋转以增加亮度，逆时针旋转变暗)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### KOSMOVERB 混响

数字混响踏板。给你的混响添加丰富和流畅的发音。在同一紧凑的气孔箱的效果。特色超微型尺寸与Low噪音和各种混响效果模式。

#### KOSMOVERB 混响控制说明

**深度 (MODULATOR)** 空间感 (KOSMODUST) 当开关上升时，确定混响的混响；当开关下降时，确定混响的混响大小。(顺时针旋转以增加混响或延迟大小)

**深度 (SPACE VOICE)** 空间感 (KOSMOVERB) 当开关上升时，确定混响的混响；当开关下降时，确定混响的混响大小。(顺时针旋转以增加混响或延迟大小)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### FLANGEROUS 镶边

一种可以将你的音调发射到太空的数字效果器。Van Halen喜欢的色调，或与Jimi的紫色房间。这是一个时髦的“Chili Pepper”，以添加适当的香料到您的乐器。

#### FLANGEROUS 镶边控制说明

**深度 (DEPTH)** 调制量，效果如何与你的干信号。(顺时针旋转以增加深度)混合。

**速率 (RATE)** 设置调制速度。(顺时针旋转以提高速率)



脚踏开关

使用家如踏石的脚踏开关在真正的旁路模式和效果开启模式之间切换。一旦点亮，速率和深度旋钮将盖住，以示设备的ON状态。

### 产品参数

接口	"Input"和"output"为"2 x 1/4"接口
电源	端口配备9伏直流适配器电源 2.1mm中心负极。用于SWIFF磁性踏板的磁吸连接器不能使用内置电池。
脚踏开关	真正的旁路 - 内置LED状态指示器 控制电位器
材质	铝壳+ABS盖子
尺寸和重量	3.5 x 1.25 英寸 - 9 x 3 厘米 - 0.35 lbs - 158g

### SWIFF 郑重承诺

保修期：一年内出现任何非人为质量可免费保修

制造商保证装置自购买之日起(1)年内无原材料和工艺缺陷，并且不可转让。此保修不包括因意外、滥用、滥用、更改或不正确的电流或电压而导致的损坏。如果在保修期内出现故障，我们将免费维修或更换。一年后出现保修期过后也可提供维修服务，Swiff将修理有缺陷的单位，但需要付费。

警告：请勿自行拆卸内部装置进行维修或改装，否则SWIFF有权拒绝提供免费维修服务。

处置指南：万您需要处理此产品，请将其交给指定的回收点废旧电子设备。请联系您当地的家庭垃圾处理服务机构或您为这些地点购买此产品的商店。感谢您帮助我们保护自然资源并确保它以一种保护人类健康的方式被回收利用。

背面

品牌名称: swiff	印刷材质: 157g书写纸	修改次数: 0
名称型号: 效果器说明书	工艺说明: 正反面四色印刷 啤线 压线 峰形折	日期: 20180707
尺寸: 主体 (102*67) mm 整体 (102*402) mm	刀模说明: 绿色实线条为切线 虚线条为压线	备注: