



# Analog Vocoders Bundle 声码器

特价 ¥ **642.79** 

常规价格:

¥ 1,725.00

# 产品图像





### 品牌型号

XILs lab

Analog Vocoders Bundle

# 概要描述

两个有史以来好的声码器

### 描述

XILS模拟声码器捆绑包包含XILS 5000和XILS 201声码器,这两个模拟有史以来好的声码器可在个许可证中使用。

关于XILS 5000:

声码器5000的灵感来自EMS旗舰声码器(EMS 5000 -1976-可能是有史以来复杂和强大的

模拟声码器)。XILS实验室利用在模拟VCS3合成器和VP300 VocoderPlus时获得的知识来开发XILS Vocoder 5000模型。

Vocoder是个合成器,它接受外部声源、乐器或预先录制的信号,并在有或没有键盘的情况下将其处理成大量的声音。

人声是多变的声音,它被送入Vocoder,因此你可以改变其音调、音色、颤音等所有特性。

您还可以处理鼓、打击乐器、吉他或任何类型的合成器,为它们注入些模拟生命,或完全重塑它们。你甚至可以从鼓声中衍生出些纯粹的合成器模式。

#### 关于XILS 201 Vocoder:

X201 Vocoder的模型是根据个其罕见的、其昂贵的(甚至在其发布时)Vocoder单元,其智能性从未被超越过。

正是这种Vocoder为Kraftwerk、Herbie Hancock、Frank Farian(Boney M、Milli Vanilli等)、Cylon Robots或《星球大战》中Battlestar Galactica机器人和...Daft Punk(RAM)等艺术家提供了神奇的声音。

X201 Vocoder的两个滤波器组各提供20个频段。每个滤波器组可以处理输入的信号(通常是语音,但也可以处理任何其他信号,包括鼓声),或者使用内部的CARRIER信号。其他的声码器如Roland VP-330只有10个频段,它的声音非常有音乐感,但由于频段数量减少,它的清晰度也大打折扣。

你可以使用内部模拟合成器作为载波输入声码器,这立即使X201具有其特征和可识别的声音。也可以使用手头的任何其他传入信号,如外部合成器或另个声音等来驱动声码器。

X201有个独特的功能,称为沉默桥。它是个多频段频率相关的包络器引擎,它将根据信号的谐波内容来塑造增益。这对于处理打击性或节奏性的声音材料非常有用,包络器将增加声音的轮廓。