



BEETRONICS Swarm (Fuzz Harmonizer)

USPs

- Fuzz Harmonizer analógico que soa a algo que nunca ouviste antes
- SWARM = Sinal de input Fuzzy + Harmonia modeladora + Harmonia sub-octave
- 9 Harmonias seleccionáveis
- Controlos intuitivos de modulação via 2 parametros interactivos (Sting / Flight)
- Espectro de modulação que varia de perfeitamente normal a super selvagem



Características

- Fuzz Harmonizer Analogico
- Controlos: WORKER, SPECIES, QUEEN, DRONE, FLIGHT, MASTER
- Nível de Fuzz controlável no sinal de entrada (WORKER)
- 9 harmonias moduladas para seleccionar (SPECIES)
- Nivel de Harmonia (QUEEN)
- Sub Oitava adicional por harmonia (DRONE)
- Define quão rápidas estão as harmonias (STING)
- Define se as harmonias deverão "delizar e manter" ou se "oscilam para cima e para baixo" (FLIGHT)
- Define o volume output geral (MASTER)
- Dimensões: 14 x 10.2 x 6.4 cm
- Peso: 0.7 kg
- Alimentação: 9V DC, 8mA
- Design True Bypass
- Fabricado à mão nos EUA



Descrição

O Swarm é um Harmonizer Fuzz Analógico que soa como um milhar de abelhas assassinas a voar na tua direcção para te apanhar!

Basicamente transforma o teu sinal de entrada em uma onda quadrada, depois multiplica e divide a frequência dessa onda, proporcionando nove harmonias possíveis em duas oitavas diferentes. A modulação é aplicada às harmonias, fazendo-as passar de uma harmonia de rastreamento quase perfeita a um enxame selvagem e incontrolável de abelhas loucas.

O WORKER define o nível do teu sinal de entrada, agora confuso e movimentado. A SPECIES permite que possas seleccionar entre 9 intervalos diferentes para as tuas harmonias. A QUEEN e o DRONE definem os níveis para cada uma das harmonias que ficam separadas por uma oitava.

O FLIGHT e o STING controlam a modulação aplicada às harmonias. Eles são controlos altamente interativos e podes encontrar muitos sons diferentes apenas mexendo com eles. STING define quão rápido ou lento as harmonias seguirão o teu jogo. Ativa o CCW para que ele sinta que as harmonias o picam em todas as notas que tocas. Gira para CW e as harmonias soarão como uma abelha bêbada pairando para cima e para baixo ao redor da raiz. FLIGHT irá definir a resposta da modulação. As harmonias do CCW irão oscilar para cima e para baixo, enquanto o CW irá deslizar e manter de uma nota para a próxima.

O controle MASTER irá definir o teu volume de saída.

Com tudo isto dito, não importa como alguém tenta explicar a teoria e o que cada controle faz, o SWARM é melhor quando interpretado pelo instinto. Mexer com todos os controlos até encontrar um tom que gostas e deixar as abelhas levar-te para lugares sonoros que nunca foste!

FACE ITEM	MODEL CODE	EAN CODE	BOX DIMENSIONS	ORIGIN	TARIFF	PICS
51885	SWARM	747742643873	17.1 x 13.3 x 8.3 cm / 0,75 kg	USA	85437090	Link

Promotional Images (banners, web rotators,...)



[Download Ad Tool Kit "SWARM"](#)

Manual

SWARM

PEDAL DIMENSIONS:
5-1/2" X 4" X 2-1/2"

CURRENT DRAW - 8mA

**-QUEEN-
HARMONY LEVEL**

2.1MM +9VDC JACK
+ - -
CENTER NEGATIVE POLARITY

**-SPECIES-
SELECTS HARMONY
INTERVAL**
1(M2) 2(I) 3(M7) 4(V) 5(M3)
6(I) 7(V) 8(I) 9(I)

**-FLIGHT-
SETS THE RESPONSE OF
THE FREQUENCY
MODULATION**
INTERACTIVE WITH -STING-

-OUTPUT-

BEEWARE! BEETRONICS WILL REPAIR/
REPLACE ANY MALFUNCTIONING PRODUCT
WITHIN A YEAR OF THE PURCHASE DATE.
ANY DAMAGE CAUSED BY MODIFICA-
TIONS OR MISUSE MAY CANCEL THIS
WARRANTY.



QUEEN DRONE

SPECIES

WORKER

FLIGHT STING

SWARM

BEE TRO NICS

**-DRONE-
SUB HARMONY LEVEL**

-MASTER VOLUME-

**-STING-
SETS THE RATE OF THE
FREQUENCY MODULATION**
INTERACTIVE WITH -FLIGHT-

**-WORKER-
FUZZ LEVEL**

-INPUT-

**-BYPASS SWITCH-
ON/OFF TRUE BYPASS**

MADE IN CALIFORNIA

WWW.BEETRONICSFX.COM

Family Beegness

