

Qu'est que le YASS ?

YASS est un acronyme pour *Yet Another Step Sequencer* (Encore un autre séquenceur pas à pas)

C'est un petit montage à base d'Arduino Nano avec une entrée et une sortie midi. Au milieu, le séquenceur proprement dit. Un séquenceur est un montage permettant de jouer en boucle une séquence de notes... En midi, bien sûr, c'est à dire qu'il ne joue rien du tout mais pilote des machines capables de le faire.

Le YASS peut enchaîner 5 séquences différentes au gré de l'utilisateur. Sa particularité, au vu des milliers de séquenceurs qui existent sur le marché, est son interface homme machine très *années soixante-dix*.

Caractéristiques

- | | |
|---------------------------------------|-----|
| • Midi in | oui |
| • Midi out | oui |
| • Synchro sur horloge midi extérieure | oui |
| • Horloge midi interne | oui |
| • Horloge midi envoyée | oui |
| • Nombre de séquences | 5 |
| • Nombre max de pas par séquence | 16 |
| • Sauvegarde eeprom | oui |
| • Dump midi | oui |

Grooves

- | | |
|---------|--------------------------|
| • 1/4 | noire |
| • 1/8 | croche |
| • 1/8t | triolet |
| • 1/8s | swing |
| • 1/16 | double croche |
| • 1/16t | triolet de double croche |
| • 1/16s | swing |

Durées de note

- | | |
|-----------|------|
| • courte | 50 % |
| • normale | 70 % |
| • longue | 90 % |

