

— ph —

## MULTIPLE

Manual V1.0

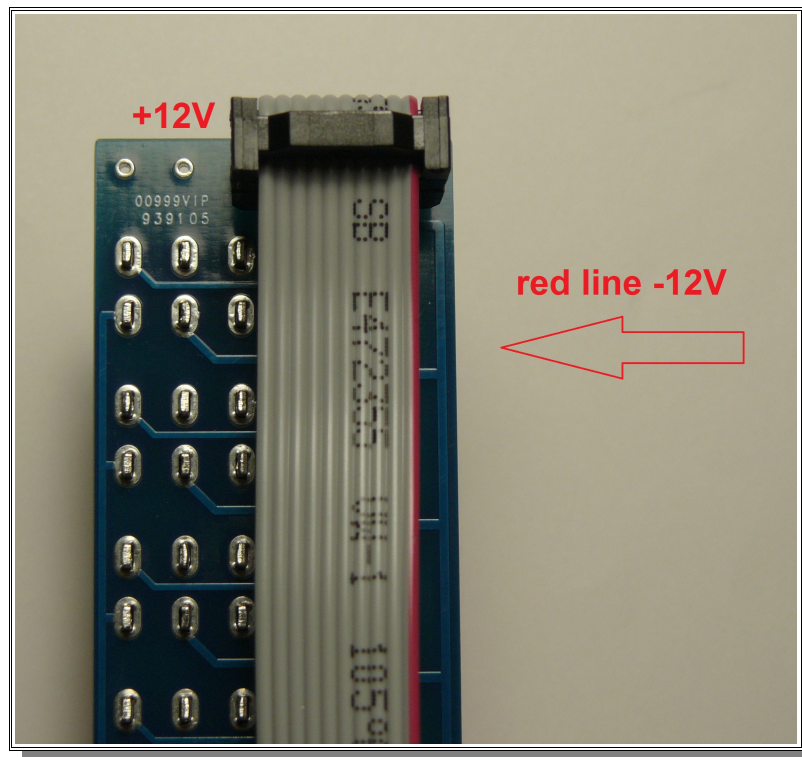
Multiple passif deux canaux avec indication par led du canal sélectionné : bleu=canal A, vert=canal B. Si éteinte, le signal est muté. De nombreuses combinaisons sont possibles, quelques exemples sont présentés dans ce manuel.

*Multiple dual channels with LED indication of the selected channel : blue=channel A, green=channel B. Led off, the signal is muted*

Accepte tous les signaux (volt/octave = ne pas dépasser x2 pour conserver un bon tracking)

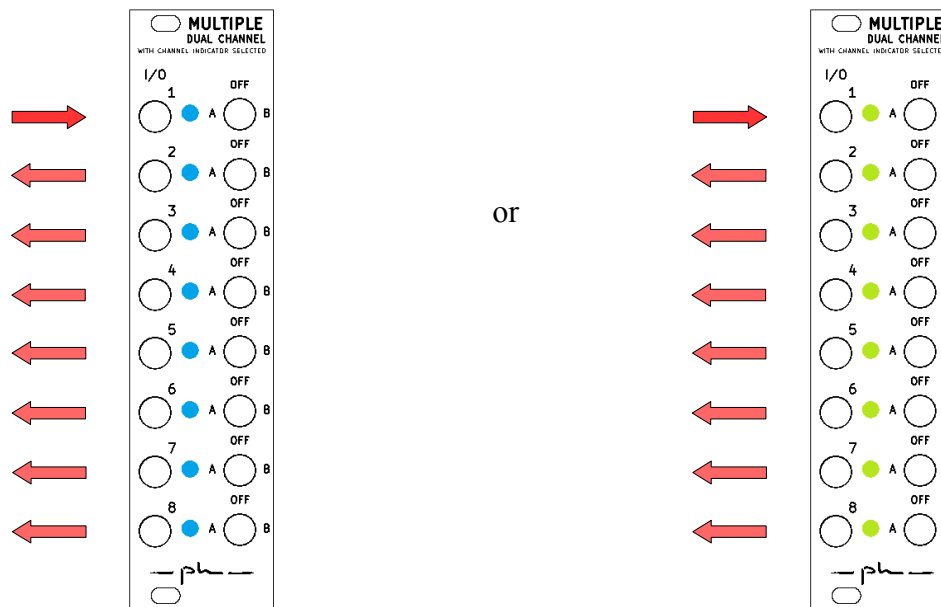
*Accept all signals : Gate, Clock, Pulse, LFO (volt/octave : not to exceed x2 to maintain good tracking)*

Connexion nappe d'alimentation :

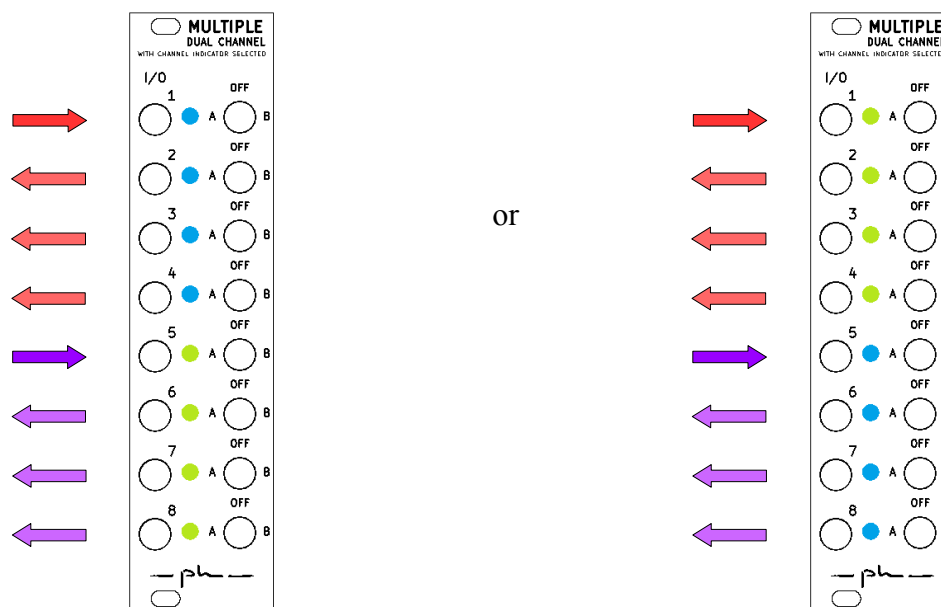


## Quelques exemples d'utilisation *Examples of use*

### 1) Simple multiple, 1 IN vers 7 OUT *Simple multiple, 1 IN to 7 OUT*



### 2) Double multiple : 2 IN vers 3 OUT *Dual multiple, 2 IN to 3 OUT*



3) Exemple d'inversion du routage de deux signaux en cours d'utilisation :  
*Example of reversing the routing of two signals in use*

