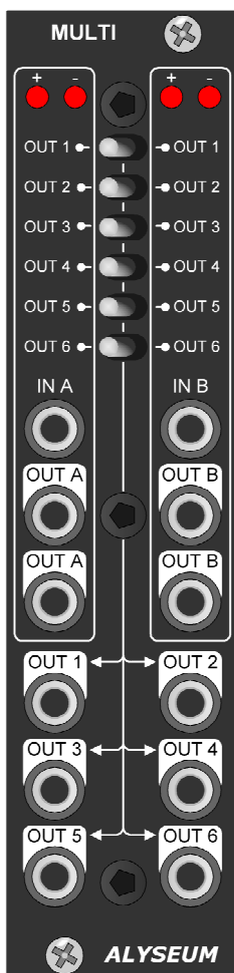


# ALYSEUM - MULTI - Mode d'emploi - 1.1

## 1. Introduction



Oui, [www.modulargrid.net](http://www.modulargrid.net) est plein de modules multiples, un de plus vous penser, oui mais différents de tous.

MULTI est exactement comme je l'ai rêvé : Double, astucieux et instantanément configurable, ce qui le rend unique et polyvalent.

Bien entendu, il est du type actif et utilise des amplificateurs opérationnel du type OPA4171 a très faible dérive.

### Principales différences avec les concurrents :

- Double MULTI A & MULTI B, chacun ayant deux sorties directes.
- Individuellement, chacune des 6 sorties peut être connectée à l'entrée A ou B via un interrupteur à bascule.
- Les deux LED rouge sur chaque entrée donnent une visibilité lumineuse à vos signaux en matière de polarité et de niveau !

### Pourquoi un indicateur de polarité à 2 LED ?

La majorité des fabricants utilisent une seule LED bicolore, c'est la solution la plus économique !

Sauf qu'une partie de la population mondiale est daltonienne (8% chez les hommes et 0,45% chez les femmes) et que les basculements rapides des polarités sont bien plus pertinents avec 2 LED qu'une !

## 2. Matériel

### 2.1. L'emballage contient

- Un module MULTI, format Eurorack.
- Une pochette plastique zip contenant deux vis M3X8 + 2 rondelles nylon et un câble plat 10/16 contacts.
- Une carte de garantie.

### 2.2. Spécifications

- Largeur de la face avant de 30 mm (6HP) et profondeur maximale du module de 26 mm.
- Sorties avec suiveurs à faible dérive du type OPA-4171
- Consommation avec 2 LED allumée: 10mA @ +12V / 10mA @ -12V.
- L'alimentation est protégée contre l'inversion du câble plat.

### 2.3. Installation

Choisissez soigneusement un emplacement stable pour votre Eurorack, évitez les vibrations, les poussières, les sources de chaleur, l'humidité ou la pluie.

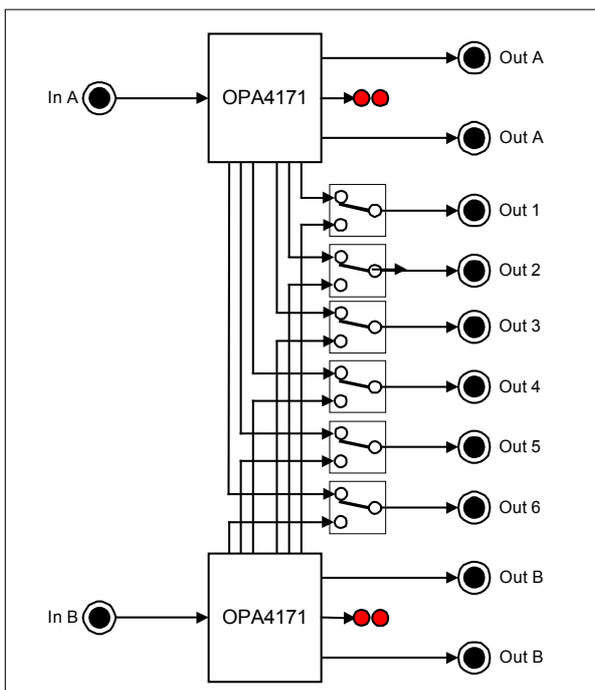
MULTI n'est utilisable que dans un synthétiseur au format Eurorack avec une alimentation du type A-100.

Pendant toute la procédure d'installation, toujours éteindre votre Eurorack.

Assurez-vous que la bande rouge du câble plat d'alimentation est correctement positionnée sur le -12 Volts.

## 3. Utilisation

Un dessin vaut mieux que mille mots, vieux proverbe Chinois ☺



## 4. Divers

### 4.1. Clause de non-responsabilité

La reproduction totale ou partielle de ce document est interdite sans l'autorisation expresse d'**ALYSEUM**.

Tous droits réservés, © 2011-2099 **ALYSEUM**.

Le contenu de ce mode d'emploi est susceptible d'être modifié sans préavis.

Des noms de marques peuvent être utilisés et nous déclarons ici que nous utilisons le nom au bénéfice du propriétaire de la marque, sans aucune intention de contrefaçon.

### 4.2. Garantie et réparation

**ALYSEUM** garantit à l'acheteur initial que chacun de ces produits est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat.

Cette garantie ne s'applique pas aux produits qui ont été réparés ou modifiés par d'autres qu'**ALYSEUM** ou qui ont été soumis à des décharges électrostatiques, à l'humidité, à une installation ou à une utilisation incorrecte.

**ALYSEUM** n'assume aucune responsabilité en conséquence suite à de tels événements selon les termes de cette garantie.

Avant toute action, veuillez consulter votre revendeur pour plus de détails ou visitez notre page d'assistance sur <http://www.alyseum.com/support> .