

## Fiche technique

05/03/2016

**KIVM124**

**VELLEMAN VM124 ALIMENTATION 1A REGLABLE**



**VM124 Module alimentation 1A réglable.**

Ce module est idéalement conçu pour alimenter tous vos projets et ainsi économiser des piles.

Idéal pour le contrôle de moteurs CC, l'éclairage basse tension, etc...

Il vous reste juste à ajouter un transformateur adapté.

**Caractéristiques techniques :**

- Tension de sortie min. : 1,2V
- Courant de sortie max. : 1A
- Tension de sortie max. : 30VDC
- Ondulation très basse (réjection de 80dB)
- Protection contre les courts-circuits et la surcharge, protection thermique
- Tension d'entrée max. : 24VCA ou 35VCC
- Dissipation max. : 15W (avec dissipateur de chaleur)
- Dimensions : 52x30x35mm

Référence VELLEMAN : VM124