

Date d'édition : 25.02.2026



**Ref : EWTCO74196**

**Générateur de fréquence variable et rapport cyclique variable (MLI PWM) 10A**

**S'intercale entre votre alimentation et votre charge (lampe, GMV, papillon motorisé, électrovanne...**

Permet de commander: lampe, GMV, papillon motorisé, électrovanne, injecteurs, bobine d'allumage, vannes RCO, compteur de vitesse, compte tours, jauge ....

Affichage des valeurs de réglages.

Hz de 10 à 900 Hz

RC de 1 à 99 %

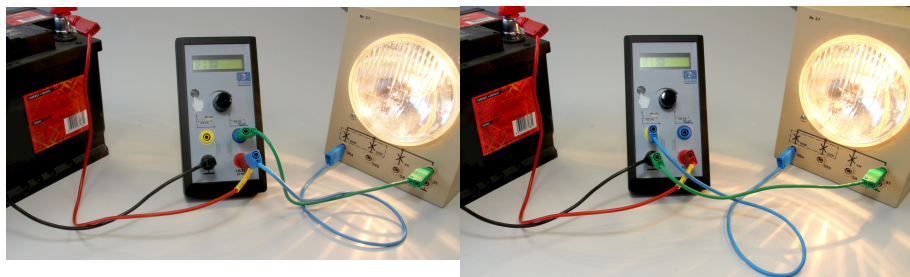
Intensité maximum 10A

Alimentation 9....32 V CC

## Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Outils Ateliers > Mesures et générateurs signaux

Date d'édition : 25.02.2026



## Options

**Ref : EWTEL-ALF1225**

**Alimentation stabilisée 300W, réglable de 10...15 V 25A**



Alimentation stabilisée 300W / CODE EAN : 3760244880178 / 12V - 25A (Aj. 10 à 15 V / 25A jusqu'à 12V, au delà 20A)

PUISSANTE : cumul de n+1 (600, 900, 1200W, ...), grâce à la mise en parallèle active

CONFORME : EN61000-3-2, correcteur du facteur de puissance ACTIF, intégré (PFC)

PRATIQUE : interrupteur marche / arrêt

Témoins de fonctionnement

SILENCIEUSE : Ventilation contrôlée

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC

Tel : [+330456428070](tel:+330456428070) | Fax : [+330456428071](tel:+330456428071)  
systemes-didactiques.fr



Date d'édition : 25.02.2026

**Ref : EWTEL-ALF1210**  
**Alimentation stabilisée 10.... 15 V 10A, 120 W**

**PRECISE :**

Ondulation de sortie < 3 mV efficace.

**CONFORME :**

EN 61000-3-2 Correcteur du facteur de puissance (PFC) ACTIF intégré.

**PRATIQUE :**

Tension de sortie ajustable de 10 à 15 Volts.

Interrupteur M/A, témoins de fonctionnement et de défaut.

**PROTEGEE :**

Contre les courts-circuits.

Ventilation contrôlée