

Date d'édition : 25.02.2026



Ref : EWTC074196

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 %

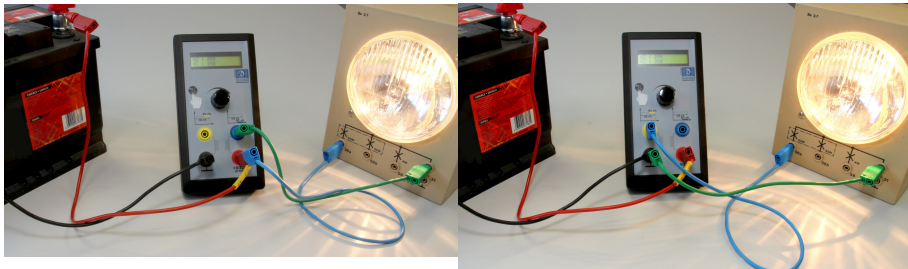
Intensité maximum 10A

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 controlée

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