

ACCESSOIRES 12 V,

# COMPLÉTEZ VOTRE ÉQUIPEMENT ET OPTIMISEZ VOTRE ÉNERGIE

## UNIDETECT, LE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT CRÉPUSCULAIRE



Idéal pour les applications de lumière, d'alarme ou de vidéosurveillance. De technologie Infrarouge passif (PIR), il commut automatiquement votre appareil électrique 12V (ex. : alarme, spot...) de jour comme de nuit dès qu'il détecte une source de chaleur en mouvement dans son rayon d'action. Protégé contre la pluie (IP44), Unidetect est adapté pour une utilisation intérieure et extérieure. Il peut être fixé au mur comme au plafond. Son capteur haut de gamme garantit une large zone et portée de détection (120°/jusqu'à 10 mètres).

Réglable pour plus de précision :

- il fonctionne soit 24H/24 soit selon un niveau de luminosité déterminé ;
- la durée de commutation est aussi ajustable.

**UNIDETECT 10.12**  
Détecteur de mouvement 10A-12V  
**REF 0668**

### Système

Tension d'entrée/sortie : 12-30V DC  
Courant max. : 10A  
Autoconsommation : 2mA  
Indice de protection : IP44  
Température de fonctionnement : -20°C à +45°C

### Détecteur

Zone de détection : 120°  
Portée de détection : 1 à 10m environ  
Réglage durée de commutation : 5 s à 15 min (continu)  
Réglage de la sensibilité à la luminosité : 5 à 1000 Lux (continu)

### Caractéristiques mécaniques

Dimensions (l x h x p) : 100 x 80 x 17 mm  
Poids : 150g

Simple à installer

Qualité garantie par Uniteck  
Fabriqué à Taiwan, conditionné en France

## UNITIMER, POUR ALLUMER ET ÉTEINDRE AUTOMATIQUÉMENT ET AVEC PRÉCISION VOS APPAREILS 12V



Unitimer 16.12 est le programmeur électronique 12V idéal pour vos installations photovoltaïques ou réseau 12V. Unitimer allume et éteint vos appareils électriques 12V automatiquement et avec précision. Ses applications sont multiples : éclairage, arrosage, fontaine, préchauffage, affichage lumineux, alarme, vidéosurveillance... Unitimer économise ainsi votre énergie pour plus d'amplitude de fonctionnement. Unitimer possède ainsi de nombreux avantages :

- plus de 17 programmes d'allumage et d'extinction possibles (week-end, journalier au choix, multi-jours...)
- afficheur LCD avec cache transparent

de protection ;

- raccordement NO ou NF (NO = normalement ouvert ; NF = normalement fermé) pour plus de sécurité selon vos applications ;
- batterie lithium intégrée pour préserver vos programmes en cas de coupure de courant.

**UNITIMER 16.12**  
Programmeur 16A-12V  
**REF 1221**

### Système

Tension d'entrée : 12 V  
DC Courant max. : 16 A  
Autoconsommation : 0,35 A max  
Indice de protection : IP44  
Temp. de fonctionnement : -10°C à +40°C  
Section câble max : 6 mm<sup>2</sup>

### Programmeur

Nombre de programmes : 17 allumages/extinctions  
Intervalle inter-programme : 1 min  
Sauvegarde programmes : batterie lithium (3 ans)

### Caractéristiques mécaniques

Dimensions (l x h x p) : 86,5 x 36 x 65 mm  
Poids : 110g

Simple à installer

Qualité garantie par Uniteck  
Fabriqué en R.P.C., conditionné en France

## UNISPLIT, POUR COUPLER ET RECHARGER VOS BATTERIES EN TOUTE SÉCURITÉ

Unisplit est le coupleur/séparateur idéal pour vos applications sur véhicules, bateaux ou sites isolés. Doté d'un relais monobloc de forte puissance (160A), Unisplit 160.12 a été développé pour garantir un fonctionnement optimum sur la plupart des alternateurs, même ceux des véhicules les plus récents qui affichent un courant de charge supérieur à 120A.

Unisplit permet ainsi :

- de charger tout un parc de batteries dès qu'une charge (alternateur, chargeur...) est détectée sur la batterie principale en couplant les batteries entre elles ;
- d'éviter qu'elles s'auto-déchargent entre elles, en les déconnectant dès l'arrêt de la charge.



### Système

Tension batterie : 12V DC  
Tension de fonctionnement : 9-15V DC  
Technologie : relais unique de forte puissance, piloté par microprocesseur  
Indice de protection : IP53  
Température de fonctionnement : -40°C à +85°C

### Coupleur/séparateur

Tension de déconnexion : 12,8V  
Tension de reconnexion : 13,4V  
Délai de connexion : 10s +/- 5%  
Courant nominal : 160A  
Courant crête : 500A pendant 1s à 23°C

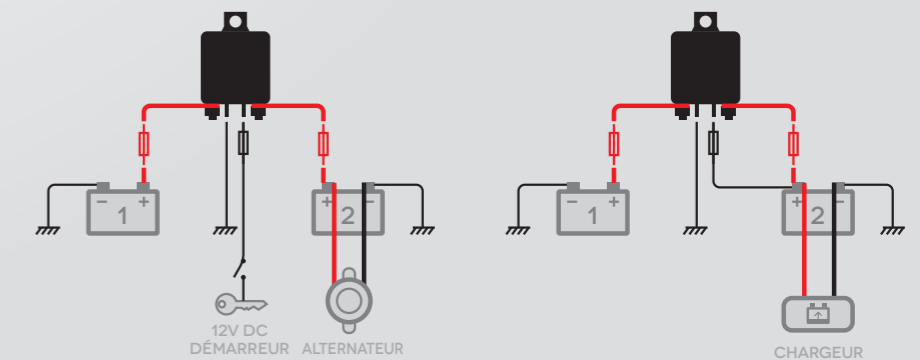
### Caractéristiques mécaniques

Dimensions (l x h x p) : 77 x 46 x 166 mm  
Poids : 300g

**UNISPLIT 160.12**  
Coupleur séparateur 160A-12V  
**REF 0927**

Contrôlé par microprocesseur

Qualité garantie par Uniteck,  
Fabriqué en Allemagne, conditionné en France



Utilisation véhicule avec alternateur

Utilisation site isolé