

# DIGITUS® Onduleur All-in-One, 600VA/360W, LED

DN-170110

EAN 4016032456575



## Onduleur All-in-One, 600VA/360W, LED 12V/7Ah x1, 4x CEE 7/7, 3x IEC C13, USB, RJ45

Les modèles Line-Interactive offrent une protection contre les coupures de courant, les dommages dus aux surtensions, la perte de données, etc. La série Line-Interactive se caractérise par une utilisation conviviale, un haut niveau de performance et de sécurité grâce à l'unité de contrôle à microprocesseur intégrée. Protégez-vous contre la perte de données et les dommages à vos appareils à la maison et au bureau. Ménagez vos appareils grâce à la fonction AVR qui fournit toujours automatiquement la bonne tension et évite les surtensions et les sous-tensions. D'autres fonctions de sécurité telles que la protection contre les surcharges / décharges et les surcharges ainsi que la fonction de démarrage à froid et la fonction d'économie d'énergie complètent cette série d'onduleurs. Avec cette ASI, la perte de données et les dommages appartiennent au passé.

### Tout-en-un : protection fiable contre les pannes de données et d'électricité, les dommages dus aux surtensions pour vos appareils connectés

- 4 x prises de courant avec contact de protection pour brancher vos appareils
- 3 x IEC C13 femelle pour le raccordement de moniteurs par exemple
- 1 x USB type A femelle pour charger les appareils mobiles avec 5 V / 2 A max.
- 1 x USB type B femelle pour la communication logicielle
- 1 x entrée / sortie RJ45 comme protection contre les surtensions pour votre accès à Internet + communication logicielle
- Affichage LED pour les fonctions suivantes : Alimentation par la tension du réseau / Alimentation par la tension de la batterie / Message d'erreur
- Message d'erreur sonore pour les événements suivants : Panne de courant (10 sec.) / Pile faible (1 sec.) / Surcharge (0,5 sec.) / Erreur (son continu)

- Fonctions de protection : Décharge / Surcharge / Surcharge
- temps de commutation en cas de panne de courant : 2 - 6 ms
- Redémarrage automatique pendant que la tension est rétablie
- Logiciel de contrôle et de surveillance des appareils connectés / des fonctions de l'ASI
- Capacité : 600 VA / 360 W
- tension d'entrée : 220 - 240 VAC
- Tolérance de tension d'entrée : 162 - 290 VAC
- Régulation de la tension de sortie : +/- 10 %
- Plage de fréquence : 50 à 60 Hz ( +/- 10 % )
- Forme d'onde : onde sinusoïdale simulée
- Temps de charge : 6 - 8 heures ( 0 - 90 % de charge )
- Niveau sonore : <40 dB
- Prise de charge USB de type A : 5 V / 2 A max.
- température de fonctionnement : 0 - 40 °C
- Humidité de fonctionnement : 0 - 90 % ( sans condensation )
- Dimensions (L x l x H) : 293 x 202 x 93 cm
- poids : 4,5 kg

### Attributs

- Alimentation: 600 - 1000 VA
- Connecteur: Prise IEC 60320 C14
- Installation: Bureau
- Installation: Bureau
- Technologie: Line-interactive

### Package contents

- UPS
- QIG
- Câble USB
- Câble d'alimentation (entrée)

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	4	21.00	44.10	36.50	30.00	48,289.50
Packaging Unit Inside	1	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	5.25	36.00	14.50	18.00	9,396.00
Net single without Packaging	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

### More images:

