

DIGITUS® Onduleur interactif de ligne, 1500 VA/900 W

DN-170075

EAN 4016032441373



Onduleur interactif de ligne, 1500VA/900W Batterie 12V/9Ah x2,4x CEE 7/7,USB,RS232,RJ45,LCD

Les onduleurs DIGITUS® Line-Interactive assurent une alimentation électrique sans interruption dans une taille compacte et avec un excellent contrôle par microprocesseur qui garantit une grande fiabilité. Protégez votre équipement de bureau ou commercial contre la perte de données et les dommages causés par des erreurs dans le réseau électrique ou des pannes de courant. Les appareils UPS sont faciles à utiliser et offrent un maximum de performance et de sécurité. Des caractéristiques telles que la protection contre les surcharges, les décharges et les surcharges, une fonction de démarrage à froid et des caractéristiques d'économie d'énergie ainsi qu'un système d'alarme sonore, ne sont que quelques-uns des avantages des onduleurs interactifs de ligne DIGITUS®.

Offre une protection fiable contre la perte de données et les dommages dus à la tension au bureau et à domicile

- Un excellent contrôle par microprocesseur garantit une grande fiabilité en cas de panne de courant
- Redémarrage automatique pendant que la tension est rétablie
- Fonction de démarrage à froid
- Connexion : 4x prises à contact de protection, 2x RJ45, 1x RS232, 1x USB 2.0 type B
- Tension d'entrée : 230 VAC
- Plage de tension : 162-290 VAC
- Plage de fréquence : 50 Hz (auto-détection)
- Tension de sortie : 230 VAC ± 10%
- Régulation du courant alternatif (mode batterie) : 10%.
- Capacité : 1500 VA/ 900 W
- Plage de fréquence (mode batterie) : 50 Hz ± 1%.

- Temps de transfert typique : 2-6 ms
- Batterie : 12V/9Ah x 2
- Temps de charge typique : 6-8 heures pour récupérer 90% de la capacité
- sons d'alarme : mode batterie (retentit toutes les 10 secondes), état de batterie faible (retentit toutes les secondes), surcharge (retentit toutes les 0,5 secondes), erreur (retentit en continu)
- Humidité : 0-95% RH @ 0 °C à +40 °C (sans condensation)
- Niveau sonore : inférieur à 40 dB
- Avec protection contre les surcharges, les décharges et les surintensités
- Convertisseur abaisseur/élevateur pour stabiliser la tension
- Écran LCD
- Dimensions (H x L x P) : 198 x 158 x 380 mm
- poids : 10,1 kg

Attributes

- Alimentation: 1500 – 3000 VA
- Connecteur: CEE 7/7
- Installation: Bureau
- Technologie: Line-interactive

Package contents

- UPS
- QIG
- Câble USB
- Câble RS232
- Câble d'alimentation (entrée)

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	11.00	45.20	22.20	29.50	29,601.50
Packaging Unit Inside	1	11.00	44.20	21.20	28.00	26,237.10
Packaging Unit Single	1	11.00	44.20	21.20	28.00	26,237.10
Net single without Packaging	1	10.10	38.00	15.80	19.80	0.00

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com