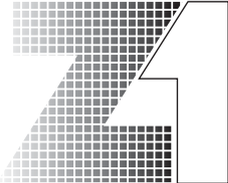


Informatique personnelle & loisirs numériques


zenergy
CUBE 400/600 VA

Les onduleurs Z1 Zenergy Cube 400 & 600 VA offrent une protection fiable et discrète à vos appareils informatiques et à votre électronique de salon.



• **Une technologie adaptée à l'environnement**
Small Office Home Office

Avec sa technologie Haute Fréquence, contrôlée par microprocesseur, la gamme des onduleurs Z1 Zenergy Cube 400 & 600 VA offre une protection fiable contre les perturbations et défauts d'un réseau électrique dit « classique ».

Grâce à ses 3 prises, Z1 Zenergy Cube 400 & 600 VA assure jusqu'à 11 min d'autonomie à votre installation en cas de coupure ou microcoupure de courant. Nil besoin de câbles supplémentaires pour raccorder vos matériels, ces derniers se branchent directement sur les prises françaises de cet onduleur compact.

• **Une protection fiable**

En cas de perturbation électrique, vos appareils connectés sont protégés. En effet, grâce à leur fonction parafoudre, les 3 prises du Z1 Zenergy Cube protègent vos équipements des dommages dus aux surtensions ou à la foudre par exemple. Cette protection allongera la durée de vie de votre informatique et électronique personnelle et vous permettra de protéger vos données.

• **Un design compact**

Ultra compact, votre onduleur Z1 Zenergy Cube s'intègre discrètement dans votre espace multimédia.

• **Une utilisation simple**

- Interrupteur marche/arrêt unique
- Alarmes sonores et indicateurs visuels vous permettent de connaître immédiatement l'état de l'onduleur et vous alertent en cas de problème électrique
- Démarrage à froid en l'absence de courant
- Redémarrage automatique de l'onduleur au retour du secteur



PC & Mac



Technologie Haute Fréquence



3 prises françaises sécurisées



Autonomie jusqu'à 11 min*

*Selon le modèle et la charge connectée

zenergy CUBE 400/600 VA



- 1/ Câble d'alimentation intégré
- 2/ 3 prises secourues
- 3/ Fusible thermique

Z1 - Zenergy Cube 400

Z1 - Zenergy Cube 600

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Technologie	Haute Fréquence	
Forme d'onde	Pseudo sinusoïdale	
Puissance	400 VA	600 VA
Facteur de puissance	0,5	0,5
Prises FR avec autonomie	3	3

PROTECTION & FILTRAGE

Protection en entrée	Fusible thermique	
Protection	Surtension / Court-circuit / Foudre	

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions - HxLxP (mm)	86,7 x 161 x 166	
Poids net kg	2,25	2,56

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EN ENTRÉE

Tension	220/230/240 VAC	
Plage de tension	180-270 VAC	
Fréquence	50 Hz	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EN SORTIE (mode batterie)

Tension	220/230/240 VAC	
Régulation automatique de tension	± 10%	
Fréquence	50 Hz	

BATTERIE

Chargeur batterie	Charge batterie automatique dès le branchement sur le secteur	
Démarrage à froid (secteur absent)	OUI	OUI
Type & nombre de batteries	12 V/4,5 Ah x 1	12 V/5 Ah x 1
Temps de recharge	8 heures à 90% après décharge complète	
Autonomie	10 min	11 min
Protection	Décharge profonde / Surtension chargeur	

INDICATEURS LUMINEUX

Indicateurs lumineux	2 voyants	
----------------------	-----------	--

INDICATEURS SONORES

Mode batterie	Signal sonore toutes les 10 secondes	
Batterie faible	Signal sonore toutes les secondes	
Défaut	Signal sonore continu	

ENVIRONNEMENT

Environnement idéal	0-40°C, 0-90% d'humidité relative (sans condensation)	
Niveau de bruit	< 40dB	

NORMES

Standard	CE RoHS	
Compatibilité électromagnétique	EN 62040-2:2006 / IEC 61000-4-2:2001 / IEC 61000-4-3:2002 IEC 61000-4-4:2004 / IEC 61000-4-5:2005 / IEC 61000-2-2:2002	
Sécurité basse tension	IEC60950-1:2001 / EN62040-1-1:2003	

INFORMATIONS COMMERCIALES

Garantie	2 ans	
Assurance	120 000 €	
Codes barre	3700085 65520 7	3700085 65521 4

• Connectique et autonomie

Z1 Zenergy Cube 400 & 600 VA :
3 prises FR secourues (autonomie).

• Contenu de la boîte

- Onduleur Z1 Zenergy Cube (voir puissance sur le dessus de la boîte).
- Manuel d'utilisation.



• Assurance

Protection du matériel connecté à hauteur de 120 000 €.

Si votre équipement, correctement branché, est endommagé par une surtension causée par des influences atmosphériques sur la ligne secteur, INFOSEC s'engage à remplacer votre onduleur et, à sa discrétion, après expertise, à réparer ou rembourser (à la valeur de remplacement au jour du sinistre) l'équipement connecté.

Voir conditions détaillées et procédure de souscription sur le site web (dans les 10 jours suivant l'achat).

• Détail garantie

Garantie totale de 2 ans (onduleur + batterie) par échange standard de l'appareil.



Infosec Communication

4, rue de la Rigotière
44700 ORVAULT - FRANCE
Contact commercial
Tél : 02 40 76 11 77
commercial@infosec.fr