



L'Énergie Sans Limite !  
Safe Energy for Life !



## LOISIRS NUMÉRIQUES - INFORMATIQUE, TPE/PME



De 500 à 1000 VA

Les onduleurs Zen Live offrent la protection essentielle contre les problèmes d'alimentation et les perturbations électriques pour vos équipements IT, qu'ils soient domestiques ou tertiaires.

### La protection essentielle

En cas de coupure d'électricité brève ou prolongée, l'onduleur Zen Live garantit, grâce à ses batteries, l'alimentation des équipements connectés. Les utilisateurs bénéficient de plusieurs minutes vitales pour fermer les applications en cours et éteindre leur PC en toute tranquillité.

### Une technologie efficace

Doté de la technologie Line Interactive et d'un système de régulation de tension, Zen Live offre aux appareils connectés la distribution d'un courant régulier de qualité y compris lors de variations importantes de tensions et cela sans solliciter les batteries.

### Economie d'énergie

- Redémarrage automatique de l'onduleur au retour du secteur
- Fonction recharge batterie automatique : la batterie se recharge automatiquement lorsque le secteur est présent même si l'onduleur est éteint. Cette fonction permet ainsi en cas de non utilisation des appareils connectés d'éteindre l'onduleur tout en étant assuré que la batterie se recharge

### Conçu pour une utilisation simple

- Interrupteur marche/arrêt unique
- 1 à 3 voyants lumineux (selon les modèles) ainsi que des alarmes sonores indiquent l'état de l'onduleur
- Démarrage à froid en cas d'alimentation absente
- Système de fixation murale



Technologie  
Line Interactive



4 prises Schuko/FR  
secourues



Autonomie jusqu'à 15 mn\*  
\*Selon le modèle et la charge connectée



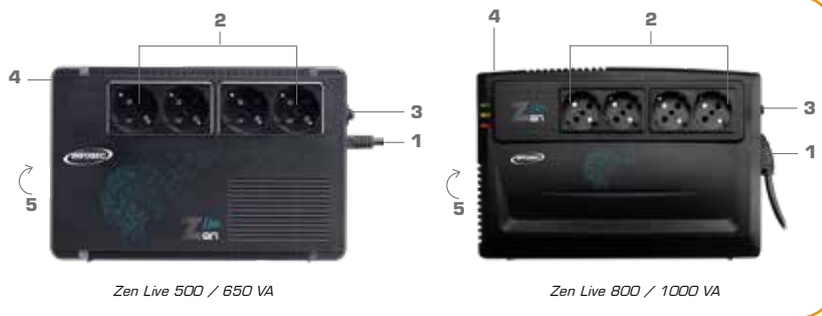
Zen Live 500 / 650 VA



Zen Live 800 / 1000 VA

## CONNECTIQUE

1. Câble d'alimentation intégré
2. Prises FR/Schuko<sup>1</sup> avec autonomie
3. Disjoncteur
4. Bouton On/Off
5. Système de fixation murale



# Live en

## De 500 à 1000 VA

### Connectique

4 prises Schuko/FR<sup>1</sup> secourues

<sup>1</sup> Pour utilisation avec prises FR/Schuko CEE 7-7.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	Zen Live 500	Zen Live 650	Zen Live 800	Zen Live 1000
--	--------------	--------------	--------------	---------------

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Technologie	Line Interactive avec régulation automatique de tension			
	500 VA	650 VA	800 VA	1000 VA
Puissance en VA	500 VA	650 VA	800 VA	1000 VA
Facteur de puissance	0,6	0,6	0,6	0,6
Prises Schuko/FR <sup>1</sup> avec autonomie	4	4	4	4

### PROTECTION & FILTRAGE

Forme d'onde	Pseudo Sinusoïdale			
Protection	Décharge / surcharge / surtension			
Protection en entrée	Disjoncteur			

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions P x L x H (mm)	245 x 163 x 90		292 x 199 x 91	
Poids net (kg)	3,5	4	5,6	5,8

### ENTREE

Tension	220/230/240 VAC
Plage de tension	162-290 VAC
Plage de fréquence	50/60 Hz (auto détection)

### SORTIE

Tension	220/230/240 VAC
Régulation de tension (mode batterie)	± 10 %
Plage de fréquence	50/60 Hz ± 1 Hz

### BATTERIE

Chargeur batterie	Charge batterie automatique dès le branchement sur le secteur			
Démarrage à froid (secteur absent)	oui			
Temps de recharge	4 à 6 heures à 90% après décharge complète			
Autonomie (1 PC) <sup>2</sup>	5 min.	8 min.	13 min.	15 min.

### INDICATEURS & ALARMES

Indicateurs lumineux	1 LED
Alarmes	Mode batterie, batterie faible, surcharge, remplacement batterie, défaut

### ENVIRONNEMENT

Humidité	0-40°, 0-90% d'humidité relative (sans condensation)
Niveau sonore	<40 dB

### NORMES

Standard	CE RoHS
Compatibilité Electromagnétique	EN 62040-2:2006+AC:2006
Sécurité basse tension	EN62040-1 :2008+A1 :2013

### INFORMATIONS COMMERCIALES

Garantie	2 ans
Assurance	120 000 €
Références	66081      66082      66083      66084

<sup>1</sup> Pour utilisation avec prises CEE 7/7

<sup>2</sup> En fonction du modèle et de la charge connectée

Les spécificités techniques sont susceptibles de changer sans avis préalable

### Contenu du packaging

- 1 onduleur Zen Live
- 1 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).

### Garantie

Garantie de 2 ans contre tout vice de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et du respect des précautions d'emploi.

Garantie à enregistrer sur le site internet dans les 10 jours suivant l'achat.



## Infosec Communication

15, Rue du Moulin  
44880 SAUTRON - FRANCE  
**Contact commercial**  
Tél : 02 40 76 11 77  
commercial@infosec.fr

www.infosec-ups.com

