

## ONDULEURS LINE INTERACTIVE OFFICE.

### Les produit

- Idéal pour la protection de vos petits équipements informatiques dans votre bureau (PC)
- Multiprises intégrées.
- Rapport Qualité-Prix optimal.
- Silencieux

**Line Interactive  
600 & 1000 VA**

#### Indicateurs Lumineux LED

Lumière verte : Présence tension secteur.

Lumière orange : Recharge batteries

(Clignote pendant la recharge; fixe quand le chargement est terminé)

Lumière rouge : Mode Batteries (Back-up).



**Interrupteur**  
Marche / Arrêt.



**Prise d'alimentation**  
secteur Schuko  
Mâle avec  
disjoncteur  
thermique.



**Connectique**  
Port USB pour l'utilisation du  
logiciel de gestion (cordon  
usb inclus)

**8 Prises de sortie schuko**  
(4 Prises ondulées et protégées  
+ 4 Prises protégées)



Références	Puissances Consommées (Volt Ampère)	Puissances Utilisables (Watt)
32001	600VA	360W
32003	1000VA	600W
INCLUS	1 Cordon d'alim. Schuko, 1 Cordon USB	

Références	Accessoires Optionnels
3892	Cordon d'alim. Schuko - C13 - 0.6m
1396	Cordon d'alim. Schuko - C13 - 1,8m
1397	Cordon d'alim. Schuko - C13 - 3m
1398	Cordon d'alim. Schuko - C13 - 5m

## ONDULEURS LINE INTERACTIVE OFFICE.

MODÈLE	32001	32003
Puissance (Volt Ampère / Watt)	600VA / 360W	1000VA / 600W
<b>ENTRÉE</b>		
Tension nominale	220 / 230 / 240 V AC	
Plage de fréquence	50 / 60 Hz détection automatique.	
Type de prise d'alimentation	Schuko Mâle	
<b>SORTIE</b>		
Tension	220 / 230 / 240 V (AC)	
Régulation de tension (Mode batteries)	+ / - 10 %	
Fréquence	50 Hz / 60 Hz	
Régulation de la fréquence (Mode batteries)	+ / - 1 %	
Sortie forme d'ondes	Pseudo sinusoïdale.	
Type de prises	8 Prises de sortie schuko (4 Prises ondulées et protégées + 4 Prises protégées)	
<b>BATTERIES</b>		
Type de batteries	VRLA (Valve Regulated Lead Acid /Valve régulée plomb-acide)	
Capacité et quantité de batteries	12V / 7AH (scellé, plomb-acide, sans entretien).	12V / 9AH (scellé, plomb-acide, sans entretien).
Temps de recharge	6 à 8 heures après le déchargement complet.	
<b>TEMPS DE TRANSFERT</b>		
Typique	2-8ms (typique) ; 12ms (max.)	
<b>INDICATEUR LUMINEUX</b>		
LED verte.	Présence tension secteur.	
LED orange.	Recharge batteries (Clignote pendant la recharge; fixe quand le chargement est terminé).	
LED rouge.	Mode Batteries (Back-up).	
<b>ALARME SONORE</b>		
Mode sauvegarde	Signal sonore toutes les 5 secondes pendant 1min.	
Batterie faible	Signal sonore toutes les secondes jusqu'à coupure.	
Surcharge	Signal sonore toutes les 0,5 secondes.	
Batterie défectueuse	Signal sonore toutes les 2 secondes.	
Défaut	Signal sonore continu.	
<b>PROTECTION</b>		
Protection totale	Décharge, surcharge et protection de surtension	
Autonomie à XX% de charge*	06min=50% / 05min=70% / 3min=100%	05min=50% / 03min=70% / 2min=100%
<b>DIMENSIONS</b>		
Hauteur x Largeur x Profondeur	95x 285 x 205 mm	
<b>POIDS</b>		
Kg	5,5	5,8
<b>ENVIRONNEMENT</b>		
Environnement d'exécution	0-40C° , 5-90% d'humidité relative (non-condensée).	
Niveau de bruit	Moins de 40dB.	
<b>INTERFACE</b>		
Ports USB et port de protection de ligne (FAX)	Oui.	

\* Données théoriques pouvant varier selon les conditions d'utilisation.