

ONDULEURS LINE INTERACTIVE OFFICE.

Les + produit

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

**Line Interactive
600 VA**



Référence	Puissance Consommée (Volt Ampère)	Puissances Utilisable (Watt)
32000	600VA	360W

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		3200
Puissance (Volt Ampère / Watt)		600VA / 360W
ENTRÉE		
Tension nominale		220 / 230 / 240 V AC
Plage de fréquence		50 / 60 Hz détection automatique.
Type de prise d'alimentation		Schuko Mâle
SORTIE		
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		3 Prises de sortie schuko
BATTERIES		
Type de batteries		VRLA (Valve Regulated Lead Acid / Valve régulée plomb-acide)
Capacité et quantité de batteries		12V / 7AH (scellé, plomb-acide, sans entretien).
Temps de recharge		6 à 8 heures après le déchargement complet.
TEMPS DE TRANSFERT		
Typique		2-8ms (typique) ; 10ms (max.)
INDICATEUR LUMINEUX		
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).
ALARME SONORE		
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.
PROTECTION		
Protection totale		Décharge, surcharge et protection de surtension
Autonomie à XX% de charge*	06min=50% / 05min=70% / 3min=10 0%	05min=50% / 03min=70% / 2min=100%
DIMENSIONS		
Hauteur x Largeur x Profondeur		93x 175 x 255 mm
POIDS		
Kg		4,2
ENVIRONNEMENT		
Environnement d'exécution		0-40C° , 5-90% d'humidité relative (non-condensée).

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