

# POWERSTEADY SERIES

**400-3000 VA**

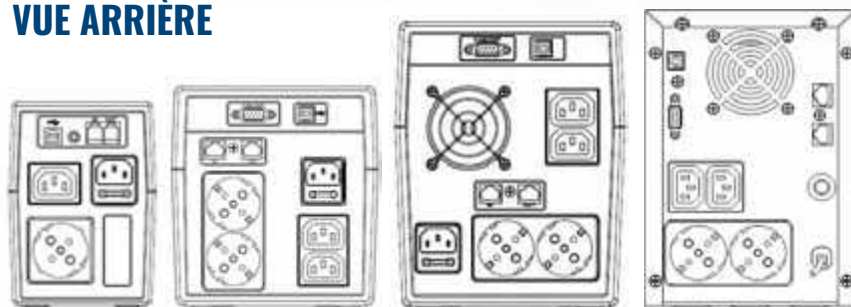
ONDULEUR LINE-INTERACTIVE

## CARACTÉRISTIQUES

- Conception compacte et peu encombrante
- écran LCD
- Technologie line-intéactive
- Régulation automatique de tension (AVR) avec convertisseur buck-boost
- Commande par microprocesseur
- Chargement automatique en mode arrêt
- Redémarrage automatique
- Fonction de démarrage à froid
- Gestion intelligente de la batterie
- Interfaces de communication RS232/USB intelligentes
- Protection RJ11/RJ45



## VUE ARRIÈRE



400-800VA

1000-1200VA

1500-2000VA

3000VA



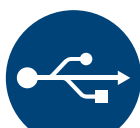
UPS Line  
Interactive



Tower



Plug & Play



USB



LCD Display  
(1200-1500-2200VA)

# POWERSTEADY SERIES

400-3000 VA ONDULEUR LINE-INTERACTIVE

MODELE	POWERSTEADY 400	POWERSTEADY 600	POWERSTEADY 800	POWERSTEADY 1000	POWERSTEADY 1200	POWERSTEADY 1500	POWERSTEADY 2000	POWERSTEADY 2400	POWERSTEADY 3000
Capacité	400VA	600VA	800VA	1000VA	1200VA	1500VA	2000VA	2400VA	3000VA
<b>ENTREE</b>									
Voltage	110/120 VAC or 220/230/240 VAC								
Plage de tensions	81-145 VAC / 162-290 VAC								
Gamme de fréquence	60/50 Hz (auto sensing)								
<b>SORTIE</b>									
Régulation de la tension alternative (Mode Batt.)	±10%								
Gamme de fréquence (Mode Batt.)	60 Hz or 50 Hz ±1 Hz								
Temps de transfert	Typical 2-6 ms, 10 ms max.						Typical 10 ms, 13 ms max.		
Forme d'onde (Mode Batt.)	Tension alternative à onde sinusoïdale modifiée								
<b>BATTERIE</b>									
Type et numéro de batterie	12V/4.5AH x 1	12V/7AH x 1	12V/9AH x 1	12V/7AH x 2	12V/7AH x 2	12V/9AH x 2	12V/9AH x 2	12V/7AH x 4	12V/9AH x 4
Temps de recharge typique	6 à 8 heures pour retrouver une capacité de 90 %.								
<b>INDICATION</b>									
Ecran	LCD								
<b>PROTECTION</b>									
Protection complète	Protection contre les surcharges								
<b>ALARME</b>									
Mode Batterie	Sonnerie toutes les 10 secondes								
Batterie faible	Sonnerie toutes les secondes								
Surcharge	Sonnerie toutes les 0,5 secondes								
Alarme de remplacement de la batterie	Sonnerie toutes les 2 secondes								
Défaut	Sonnerie continu								
<b>MATERIEL</b>									
Dimension LxPxH (mm)	101 x 142 x 298			149.3 x 162 x 338		158 x 198 x 380		213 x 145 x 436	
Poids net (kg)	3.55	4.25	4.7	7.8	8	10.1	10.5	19.8	23
<b>ENVIRONNEMENT DE FONCTIONNEMENT</b>									
Humidité	00-90 % Humidité @ 0-40°C (sans condensation)								
Niveau de bruit	Moins de 40 dB								
<b>MANAGEMENT</b>									
USB/ RS-232 Port	Supporte Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7, Linux, Unix, et MAC								