

## ONDULEUR 600/1000/1500VA

### ELITE Value GREEN PROTECT

L'ELITE Value RM est la protection la plus performante pour les serveurs, équipements réseau, stations de travail et autres applications sensibles. Doté d'un AVR, l'ELITE Value régule la tension d'entrée, protège contre les microcoupures et les coupures de courant en fournissant un signal pseudo-sinusoïdal. Avec un encombrement de seulement 1U d'épaisseur pour des puissances allant de 600 à 1500VA, l'ELITE Value RM présente un rapport encombrement/puissance parmi les meilleurs du marché.

Le logiciel PowerPanel Business Edition fourni en standard permet de fermer proprement l'ensemble des applications en cours.

Equipé de la technologie « GreenPower UPS™ », les onduleurs de la gamme ELITE Value RM vous permettront d'économiser jusqu'à 75% sur votre facture d'électricité, tout en contribuant à la protection de l'environnement.



#### APPLICATIONS

- Réseaux, serveurs et stations de travail
- Télécommunications
- Data center



#### CARACTERISTIQUES PRODUIT

- 1 U d'épaisseur
- Afficheur LCD
- Technologie GreenPower UPS™
- Économie d'énergie jusqu'à 75%
- Régulateur de tension
- Port Série et port USB
- Pilotage par microprocesseur
- Protection parafoudre sur ligne ADSL/Tél/Fax/Modem
- Batteries remplaçables à chaud
- Re-démarrage automatique
- Arrêt automatique des systèmes d'exploitation
- Chargeur batterie permanent
- Logiciel de supervision inclus



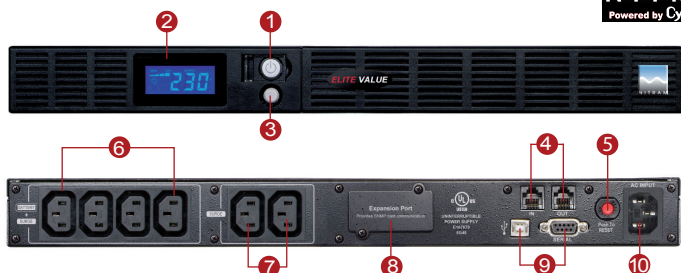
#### GreenPower UPS™

Utilisant la technologie Green Power™ CyberPower, L'ELITE Value RM consomme jusqu'à 75% d'énergie en moins par rapport à un onduleur traditionnel et vous permet d'économiser sur votre facture d'électricité.

# ELITE Value RM



# 600/1000/1500ELCDRM1U



- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| 1. Bouton Marche/arrêt        | 6. Prises de sortie ondulées et para-surtensées |
| 2. Afficheur LCD              | 7. Prises parasurtensées                        |
| 3. Sélecteur d'affichage      | 8. Slot SNMP/HTTP                               |
| 4. Protection parafoudre RJ45 | 9. Ports de communication                       |
| 5. Disjoncteur d'entrée       | 10. Prise alimentation                          |



Logiciel PowerPanel® Business Edition

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	ELITE Value 600 ELCDRM	ELITE Value 1000 ELCDRM	ELITE Value 1500 ELCDRM
Puissance (VA)	600VA	1000VA	1500VA
Puissance (Watts)	360W	600W	900W
<b>Entrée</b>			
Plage de tension	160Vca - 265Vca		
Plage de fréquence	47Hz ~63Hz		
<b>Sortie</b>			
Tension en mode batterie	230Vac +/- 5% Pseudo-sinusoidale		
Fréquence en mode batterie	50Hz/60Hz +/- 0,1%		
Temps de transfert (typique)	4ms		
Protection parafoudre	Mode secteur: Disjoncteur + limitation de courant / Mode batterie: Limitation de courant		
Régulateur de tension AVR	Boost		
<b>Protection parafoudre et filtrage</b>			
Protection parafoudre ligne électrique	Oui		
Protection ADSL/Tél/Fax/Modem	RJ11/RJ45 (1 In/1 Out)		
<b>Caractéristiques physiques</b>			
Prises en sortie	6 (4 + 2)		
Dimensions (LxPxH mm)	433 x 389 x 44, 1U	433 x 485 x 44, 1U	
Poids (kg)	16.1	19.4	
<b>Batterie</b>			
Plomb étanche gélifié sans entretien	6V / 7.2AH x 4	6V / 9AH x 4	
Remplaçable par l'utilisateur	Oui		
Temps de recharge typique	8 Heures		
Autonomie	de 10mn à 40mn en fonction de la charge consommée		
<b>Visualisation des états</b>			
Indicateurs	Power On, Using Battery, AVR, Load Level, Battery Level		
Alarmes sonores	Mode batterie, batterie déchargée, surcharge		
<b>Communication</b>			
PowerPanel® Business Edition	Windows 98/ME/NT/2000/XP, Vista, Seven, 2003/2008 Serveur		
<b>Gestion</b>			
Auto-test	Oui		
Chargeur automatique/Redémarrage auto	Oui		
Interface de communication	RS232 & USB		
Slot de communication SNMP	Oui		

Spécifications techniques susceptibles d'évoluer sans avis préalable.



www.nitram.fr



NITRAM S.A. Z.I. Saint Séverin F - 28220 Cloyes sur le Loir - tél: +33(0)2.37.98.61.50 - fax: +33(0)2.37.98.60.04