

ONDULEUR 750/1000VA

ELITE PRO RM-1U LCD

La solution Rack professionnelle à faible encombrement pour une intégration facile au sein de vos infrastructures tout en conservant un niveau de protection optimal. En effet, avec seulement 1U d'épaisseur pour une puissance de 750 et 1000 VA, l'ELITE PRO RM présente un rapport encombrement / puissance parmi les meilleurs de sa catégorie. Très performant L'ELITE PRO RM apporte une excellente protection pour toutes les applications critiques: serveurs, équipements télécom, infrastructures internet ou réseaux. En effet le signal de sortie de ce modèle en permanence sinusoïdal, ainsi qu'un régulateur de tension dernière génération (AVR), garantissent une alimentation propre et compatible à l'ensemble des équipements connectés, afin d'éviter toute interruption dommageable de l'activité. Ergonomique et pratique L'ELITE PRO RM est doté d'un écran LCD multifonctions permettant d'accéder d'un simple coup d'œil à l'ensemble des informations clefs, relatives à l'état de la batterie : autonomie, niveau de charge, température. De plus, le logiciel de supervision PowerPanel® Business Edition livré de série ainsi qu'une carte SNMP (en option), vous permettront de contrôler et de piloter à distance le système par l'intermédiaire d'une simple interface web.



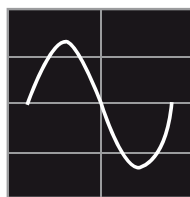
APPLICATIONS

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



CARACTERISTIQUES PRODUIT

- 1 U d'épaisseur
- Afficheur LCD
- Sortie sinusoïdale permanente
- 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
- Chargeur batterie permanent



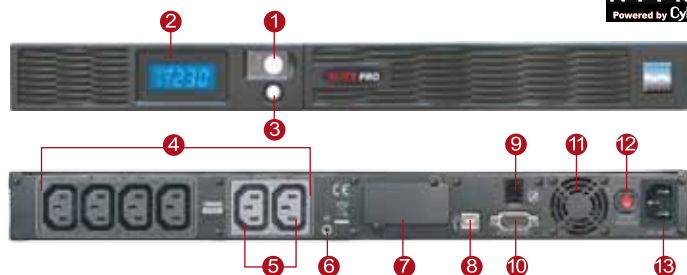
Sortie sinusoïdale pure

Pour les applications qui requièrent un vrai signal sinusoïdal, CyberPower propose plusieurs modèles d'onduleurs aussi appelés "Pure Sinus". Ces onduleurs ont été conçus pour supporter les matériels électroniques équipés d'une alimentation avec un correcteur de facteur de puissance (CFP). Ils sont aussi étudiés pour alimenter des petits moteurs électriques et autres matériels nécessitant une vraie sinus pour fonctionner correctement.

ELITE PRO RM- 1U



750/1000ELCDRM1U



- 1. Bouton Marche/arrêt
- 2. Afficheur LCD
- 3. Selecteur d'affichage
- 4. Prises de sortie ondulées et para-surtensées
- 5. Sorties pour charges critiques
- 6. Borne de terre externe
- 7. Slot SNMP/HTTP
- 8. Port USB
- 9. Arrêt d'urgence EPO
- 10. Port Série
- 11. Ventilateur
- 12. Disjoncteur d'entrée
- 13. Prise alimentation



Logiciel PowerPanel® Business Edition

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	ELI PRO 750 ELCDRM1U	ELI PRO 1000 ELCDRM1U
Puissance (VA)	750VA	1000VA
Puissance (Watts)	500W	670W
Entrée		
Plage de tension	160Vca - 290Vca	
Plage de fréquence	50Hz/60Hz +/- 3Hz	
Sortie		
Tension en mode batterie	Pure Sinusoïde à 230Vac +/- 5%	
Fréquence en mode batterie	50Hz/60Hz +/- 0,1%	
Temps de transfert (typique)	4ms	
Protection parafoudre	Mode secteur: Fusible/Disjoncteur / Mode batterie: Limitation de courant	
Régulateur de tension AVR	Double Boots & simple Buck	
Protection parafoudre et filtrage		
Protection parafoudre ligne électrique	Oui	
Protection ADSL/Tél/Fax/Modem	RJ11/RJ45 (1 In/1 Out)	
Caractéristiques physiques		
Prises en sortie	6 (4 + 2)	6 (4 + 2)
Dimensions (mm)	433(L) x 490(P) x 44(H)	
Poids (kg)	17,6	18
Batterie		
Plomb étanche gélifié sans entretien	6V / 9.0AH x 4	
Remplaçable par l'utilisateur	Oui	
Temps de recharge typique	6-8 Heures	
Autonomie	de 10mn à 40mn en fonction de la charge consommée	
Visualisation des états		
Indicateurs	Power On, Using Battery, AVR, Load Level, Battery Level	
Alarmes sonores	Mode batterie, batterie déchargée, surcharge	
Communication		
PowerPanel® Business Edition	Windows 98/ME/NT/2000/XP, Vista, Seven, 2003/2008 Serveur	
Gestion		
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