

Présentation



- ✓ L'onduleur multiprise **SELECT 800VA LCD** assure une protection optimale des stations de travail professionnelles, des équipements informatiques et High-Tech domestiques.
- ✓ Son design épuré et fonctionnel lui permet de se fondre facilement dans n'importe quel espace de loisir et de travail.
- ✓ Ses performances et ses fonctionnalités font de l'onduleur **SELECT 800VA LCD** une solution design et abordable, idéale pour la protection des équipements et la sauvegarde des données.



Applications

- ✓ L'onduleur **SELECT 800VA LCD** est conçu pour charger, secourir et préserver de nombreux équipements :
 - ✓ informatiques : PC, PC gamer, station de travail...
 - ✓ périphériques : Home cinéma, imprimante...
 - ✓ appareils électroniques : tablette, portable, APN...
 - ✓ solutions d'encaissement,
 - ✓ vidéosurveillance.



Autonomie



- ✓ L'onduleur **SELECT 800VA LCD** intègre une batterie 12Volts/9Amp qui fournit du courant sur 3 de ses 6 prises.
- ✓ Elle permet :
 - ✓ d'assurer une continuité de travail,
 - ✓ de sauvegarder les fichiers ouverts,
 - ✓ d'éteindre les équipements connectés.

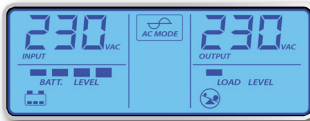
Charge connectée	60 Watts	90 Watts	120 Watts
Autonomie	50 min	23 min	15 min

Accessoires

- ✓ Pour assister au mieux l'utilisateur, l'onduleur **SELECT 800VA LCD** est équipé d'accessoires fonctionnels :



- ✓ un afficheur LCD informatif sur la qualité du courant, l'autonomie restante, le niveau de charge...



- ✓ un port de charge USB 2Ampères pour recharger rapidement de nombreux appareils électroniques.

Descriptif visuel



- 1 Bouton Marche/Arrêt avec possibilité de démarrage à froid sans présence secteur.
- 2 Afficheur LCD informatif sur la qualité du courant, l'autonomie restante, le niveau de charge...
- 3 Port USB pour logiciel de gestion de l'alimentation.
- 4 Port de charge USB 2 Ampères.
- 5 Prises protégées et ondulées (batterie).
- 6 Prises protégées.
- 7 Prises RJ11/RJ45 pour la ligne Tél, Fax, Modem ADSL.
- 8 Prise secteur avec fusible de protection.
- 9 Fixation murale.
(livré avec 1 câble d'alimentation).

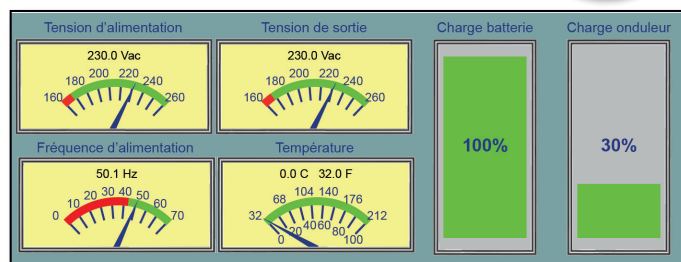
Protection, Technologie

- ✓ De technologie LINE INTERACTIVE, l'onduleur **SELECT 800VA LCD** gère de nombreuses perturbations électriques :
 - ✓ protection contre les surtensions et les surcharges,
 - ✓ protection parafoudre,
 - ✓ protection RJ11/RJ45 (Tél, Fax, Modem, ADSL, Ethernet),
 - ✓ protection contre les variations de tension,
 - ✓ protection contre les coupures de courant.
- ✓ Equipé d'un régulateur de tension qui fonctionne dans une plage de régulation très large : 162 et 290 Volts, il assure un niveau de protection maximale.



Logiciel UPSILON2000

- ✓ L'onduleur **SELECT 800VA LCD** dispose du logiciel **UPSILON2000** de gestion de l'alimentation ; il s'installe via un port USB.
- ✓ En complément des remontées d'information sur la qualité du courant, le logiciel prend le contrôle de l'ordinateur et de son alimentation électrique lorsque survient une coupure d'électricité.
- ✓ Il peut alors :
 - ✓ sauvegarder les fichiers ouverts,
 - ✓ clôturer les programmes en cours,
 - ✓ éteindre les équipements connectés.





Avantages produit

- ✓ Compact et design pour une intégration aisée dans la plupart des environnements,
- ✓ Technologie LINE INTERACTIVE pour un niveau de protection élevé,
- ✓ Régulation de tension pour une économie d'énergie et une durée de vie prolongée,
- ✓ Logiciel de communication pour une sauvegarde des données optimisée,
- ✓ Accessoirisé : afficheur LCD, chargeur USB, protection RJ11/RJ45,
- ✓ Et de nombreux aspects pratiques : ✓ six prises françaises : 3 ondulées et protégées, 3 protégées, ✓ trappe d'accès batterie pour une maintenance rapide par l'utilisateur,
- ✓ fixation murale, ✓ démarrage à froid.

Caractéristiques techniques



Onduleur SELECT 800VA LCD	
Identification	
Puissance	800VA
Référence	SLT800VALCD
Code EAN	3700647200029
Caractéristiques électriques en entrée	
Tension nominale	220V / 230V / 240Vac
Plage de tension/régulation	162 à 290Vac
Fréquence	50 / 60Hz (± 10% Détection automatique)
Raccordement	Câble électrique avec prise française (2 pôles + terre)
Caractéristiques électriques en sortie	
Puissance en Volt Ampère (VA)	800
Puissance en Watts (W)	480
Cosinus Phi (φ)	0,6
Technologie	Line interactive
Forme du signal en mode batterie	Courant alternatif pseudo sinusoïdale
Tension de sortie en mode batterie	230Vac (± 10%)
Fréquence de sortie sur batterie	50 / 60Hz (± 1Hz) Détection automatique
Temps de commutation (secteur/mode batterie)	2 - 6ms (10 ms max)
Nombre de prises ondulées et para-surtensées	3 prises françaises femelles 2 pôles + terre
Nombre de prises para-surtensées	3 prises françaises femelles 2 pôles + terre
Chargeur USB	Oui 5,0V/2A Max
Caractéristiques de la batterie	
Technologie	Plomb étanche
Puissance et nombre	12V/9Ah x1
Temps de recharge	6 à 8 heures
Démarrage sur batterie	Oui
Maintenance par l'utilisateur	Oui
Maintenance en cours de fonctionnement	Oui
Autonomie	
A 60 Watts de charge connectée	50 min
A 90 Watts de charge connectée	23 min
A 120 Watts de charge connectée	15 min
Protection	
Sur tension	Oui
Surcharge	Oui
Protection RJ11/RJ45	Oui (câble fourni) - Tél, Fax, Modem, ADSL, Ethernet
Accessoires	
Afficheur	LCD bleu
Chargeur USB	Oui 5,0V/2A Max
Logiciel de communication	UPSILON2000 via port USB pour Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/ Win7, Linux, Unix et MAC
Alarmes sonores	Mode batterie - Surcharge - Batterie déchargée - Défaut
Installation murale	Oui
Conditions d'utilisation	
Température de fonctionnement	0 - 40°C
Taux d'humidité	0 - 95% sans condensation
Niveau sonore	<40dB à 1m
Conditions de stockage	
Température	0 - 40°C
Taux d'humidité	0 - 95% sans condensation
Certifications	
Liste	CE - LVD - ROHS
Garantie	
Durée et modalités	2 ans sur site
Caractéristiques physiques	
Format	Multiprise
Dimensions mm (Longueur x Largeur x Hauteur)	293 x 202 x 93
Poids net	4,8 Kgs
Conditionnement	
Emballage retail	Oui
Dimensions mm (Longueur x Largeur x Hauteur)	380 x 126 x 236
Poids brut	6 Kgs
Colisage	4
Dimensions mm (Longueur x Largeur x Hauteur)	497 x 372 x 274
Poids brut	25 Kgs
Origine	
Pays	Chine

Caractéristiques techniques susceptibles d'évoluer sans avis préalable. Données et photos non-contractuelles.

FIRST MOVER PROTECT
SAS FIRST MOVER
 264, rue des Sables de Sary
 45770 Saran France

Tél. : 02 38 74 04 33
 Fax. : 04 26 69 88 15
 Mail : info@firstmover-protect.fr
 Web : firstmover-protect.fr

