



ORDINATEUR
PERSONNEL



PETITS RÉSEAUX
INFORMATIQUES

Win Dialog Plus

400-800 VA
monophasé

Win Dialog Plus 400-800 VA



La série **WIN DIALOG PLUS** est disponible en versions allant de 400 à 800VA à technologie numérique: la charge est alimentée par le réseau qui, lorsqu'il est présent, est stabilisé en amplitude par le dispositif de réglage automatique (AVR) et filtré contre les surtensions par les filtres EMI. En cas de coupure d'alimentation du réseau, la charge est alimentée sur onduleur par une onde pseudo sinusoïdale pendant des périodes limitées mais suffisantes pour la clôture des systèmes informatiques par le logiciel **PowerShield³** qui est fourni en standard.

CARACTERISTIQUES

- Stabilisation et filtrage du réseau (technologie avec AVR et filtres pour l'élimination des perturbations atmosphériques)
- protection intégrée pour ligne de téléphone
- démarrage de l'UPS sans réseau (Cold Start)

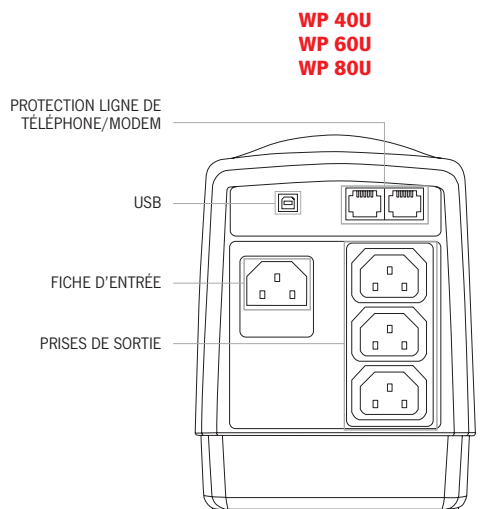
- grande fiabilité des batteries (test batteries)
- redémarrage automatique (dès le retour du réseau, après décharge des batteries)
- fourni avec deux câbles de sortie

COMMUNICATION EVOLUEE

- Communication évoluée, multi plate-forme, pour tous les systèmes d'exploitation et environnements de réseau: logiciel de supervision et shut-down PowerShield³ pour systèmes d'exploitation Windows Vista, 2003, XP, 2000, Me, 98, Linux, Mac OS X e Sun Solaris.
- interface standard.

PRODUIT GARANTI 2 ANS

MODELES	WP 40U	WP 60U	WP 80U
PUISSANCE	400VA/240W	600VA/360W	800VA/480W
ENTREE			
Tension nominale	220-240 Vac		
Tolérance de tension	230 Vac (+20/-26%)		
Fréquence	50/60 Hz auto-adaptable		
SORTIE			
Tension secteur présent	230 Vac (-8%, +10%)		
Tension en mode batterie	230 Vac (+/- 5%)		
Fréquence en mode batterie	50 or 60 Hz (+/- 0.5%)		
Forme d'onde (réseau absent)	Pseudo sinusoïdale		
BATTERIES			
Type	VRLA AGM au plomb sans entretien		
Temps de recharge	6-8 h		
INFO POUR L'INSTALLATION			
Poids (kg)	5.8		6.2
Dimensions (hlp) (mm)	152 x 110 x 325		
Protection TEL	connecteurs RJ11/45		
Communication	USB		
Normes de sécurité	EN 62040-1-1 et Directive 73/23 EC, 93/68 EC, EN 62040-3		
Normes CEM	EN 62040-2 et Directives 2004/108 EC, 93/68 EC		
Marquage	CE		
Température de fonctionnement	0°C / +40°C		
Couleur	Gris foncé		
Altitude et Humidité relative	altitude max 6000 m, <95% non condensée		
Accessoires fournis	2 câbles d'alimentation en sortie; logiciel de communication; notice		



DETAILS

