

PowerMust 600 USB



Spécifications

- Onduleur *line interactive* avec réglage automatique de voltage
- Protège votre équipement PC sensible contre des pertes de données, coupures, micro-coupures, surtensions, baisses de tension, parasites et la foudre
- Port de communication Smart RS-232 et port USB
- Fonction de mise hors tension
- 3 prises secteurs protégées/secourues et prise Téléphone (protection modem et ligne téléphonique)
- Fourni avec logiciel de contrôle
- Compact et léger

Données Techniques

| | |
|---|--|
| Type de produit | Alimentation sans interruption <i>line interactive</i> |
| Capacité | 600 VA / 360 watts |
| Entrée | |
| ➤ Tension d'entrée | 115V / 230 V ca |
| ➤ Gamme de tension | 80 - 145 V ca / 160 - 290V ca |
| Sortie | |
| ➤ Tension | 115V / 230 V ca |
| ➤ Régulation de tension (mode batterie) | ± 10 % |
| ➤ Fréquence | 50 Hz ou 60 Hz |
| ➤ Régulation de fréquence (mode batterie) | ± 1 Hz |
| ➤ Onde de sortie | Onde sinusoïdale modifiée |
| Batterie | |
| ➤ Type et nombre | Batterie rechargeable sans entretien |
| Temps de secours (à demie charge) | 10 minutes |
| ➤ Temps de recharge | 3 - 8 heures à 90% après déchargement complet |
| Temps de Transfert (typique) | < 3 ms |
| Indicateur | |
| ➤ Mode courant secteur | Le voyant vert s'allume |
| ➤ Mode de secours | Le voyant vert clignote |
| Alarme Sonore | |
| ➤ Mode de Secours | Signal sonore toutes les 10 secondes |
| ➤ Batterie Faible | Signal sonore toutes les 0.5 secondes |
| ➤ Surcharge | Signal sonore continu |
| Protection | Contre les décharges, surcharges et surtensions |
| Environnement d'utilisation | |
| ➤ Température de fonctionnement | 0 °C - 40 °C |
| ➤ Taux d'humidité | Relative, entre 0% - 90% (sans condensation) |
| ➤ Niveaux de bruit | Mode courant secteur : < 40 dB |
| Interface | |
| ➤ Smart RS-232 | Windows 98/NT/2000/XP/2003 ; Linux, Sun Solaris, IBM, Aix, Compaq True64, SGI IRIX, FreeBSD, HP-UX |
| ➤ Port USB | Windows 98/2000/ME/XP |
| Dimensions (L x l x h) | 100 x 330 x 140 mm |
| Poids | 6 kg |
| Accessoires | Logiciel de gestion, manuel d'utilisation, câbles |