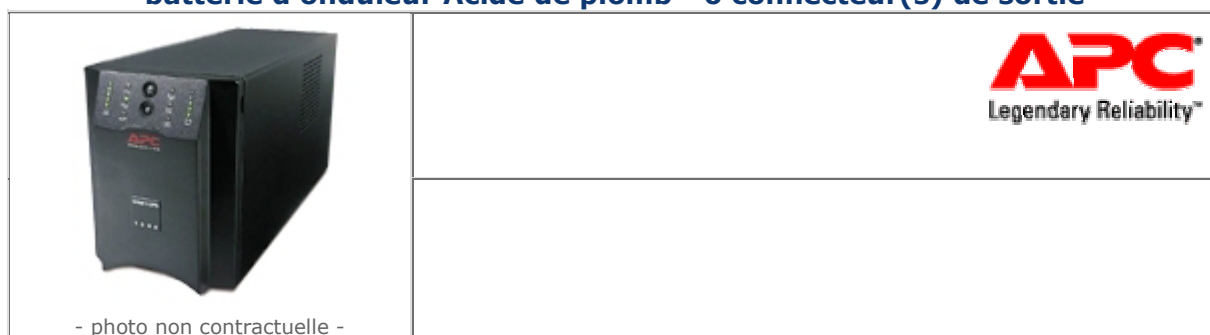


APC Smart-UPS 750VA USB & Serial - Onduleur (externe) - CA 230 V - 750 VA - batterie d'onduleur Acide de plomb - 6 connecteur(s) de sortie



Le Smart-UPS protège vos données par le biais d'une alimentation de secours par batterie au niveau du réseau lors de pannes de courant. Grâce au logiciel PowerChute plus, l'onduleur enregistre les données puis il éteint le système d'exploitation du réseau en toute sécurité avant que la batterie ne soit intégralement déchargée, que vous soyez présent ou non. Il intègre une unité SmartSlot vous permettant d'installer des accessoires en option, afin d'optimiser ses performances. L'onduleur Smart-UPS d'APC convient ainsi parfaitement aux serveurs de fichiers, mini-ordinateurs, unités centrales UNIX, concentrateurs d'interconnexion réseau, systèmes de télécommunications et autres applications stratégiques.

Specifications étendues	
Général	
Type de périphérique	Onduleur
Facteur de forme	Externe
Largeur	13.7 cm
Profondeur	35.8 cm
Hauteur	15.7 cm
Poids	13.2 kg
Périphérique d'alimentation	
Technologie d'alimentation sans interruption (UPS - Uninterrupted Power Supply)	Line interactive
Batterie prise en charge	Acide de plomb
Tension d'entrée	CA 230 V
Intervalle de tensions d'entrée	CA 160 - 286 V
Intervalle de tensions d'entrée (réglable)	CA 151 - 302 V
Fréquence requise	50/60 Hz
Fiche(s) d'entrée	1 x alimentation IEC 320 EN 60320 C14
Tension de sortie	CA 220/230/240 V
Connecteur(s) de sortie	6 x alimentation IEC 320 EN 60320 C13
Puissance fournie	750 VA
Forme d'onde de sortie	Sinusoïdale
Parasurtenseur	Standard
Indice de consommation d'énergie	320 Joules
Batterie	
Type	Batterie d'onduleur
Technologie	Acide de plomb
Extension/connectivité	
Interfaces	1 x gestion - USB - USB à 4 broches, type B 1 x gestion - RS-232 - D-Sub (DB-9) 9 broches
Nombre total de connecteurs d'extension (disponibles)	1 (1) x SmartSlot
Divers	
Normes	CE, C-Tick, GOST, PCBC, UL 1449, VDE
Caractéristiques	Signal sonore
Logiciels / Configuration requise	
Logiciel inclus	Pilotes de périphérique & utilitaires, APC PowerChute Smart-UPS Bundle
SE requis	SunSoft Solaris, Novell NetWare, Microsoft Windows 2000 / NT4.0, Red Hat Linux, TurboLinux, SuSe Linux, Microsoft Windows Server 2003
Caractéristiques d'environnement	
Température de fonctionnement mini	0 °C
Température de fonctionnement	40 °C

maxi	
Taux d'humidité en fonctionnement	0 - 95%
Température de stockage mini	-15 °C
Température de stockage maxi	45 °C
Taux d'humidité pour le stockage	0 - 95%
Niveau sonore	41 dBA