

1x DELL DLT1500I (APC) smart ups 1500va lcd 230v**Caractéristiques générales**

- Rendement en ligne élevé Diminue le coût total de possession, produit moins de chaleur.
- Interface LCD intuitive Fournit des informations précises et claires en plusieurs langues pour configurer l'onduleur sur site à l'aide des touches de navigation simples à utiliser.
- Groupe unique de prises contrôlées Groupe de sortie unique qui peut être commandé séparément par l'onduleur pour le réamorçage discret des équipements suspendus et le délestage des charges non critiques et à marche/arrêt séquencés.
- SmartSlot Personnalisez les possibilités de votre onduleur à l'aide de cartes de gestion. Démarrage à froid possible Fournit une alimentation par batterie temporaire en cas de panne de secteur.
- Chargement de la batterie à compensation thermique Prolonge l'autonomie des batteries en régulant la tension de la charge en fonction de la température réelle des batteries.
- Date de remplacement prévue de la batterie Rappelle de manière dynamique le mois et l'année au cours desquels la batterie doit être remplacée pour faciliter la planification de la maintenance à long terme.
- Compteur énergétique Indique la charge réelle en kWh pour les utilisateurs soucieux de réduire leurs dépenses énergétiques.
- Sortie sinusoïdale pure sur batterie Simule l'alimentation secteur pour fournir le plus haut degré de compatibilité avec les équipements électroniques sensibles et les serveurs actifs dotés d'un correcteur de facteur de puissance (PFC).
- Mode écologique Mode d'exploitation en attente de brevet qui contourne les composants électriques non utilisés en bon état en vue d'atteindre un rendement élevé sans compromettre la sécurité.

**Smart-UPS Caractéristiques et avantages****Disponibilité**

- Régulation automatique de la tension (AVR) par amplification et écrêtage Augmente la disponibilité des applications en corrigeant les baisses de tension et les surtensions sans solliciter la batterie.
- Gestion intelligente des batteries Maximise les performances, la durée de vie et la fiabilité des batteries par l'intermédiaire d'un processus intelligent de recharge de précision.
- Traitement de l'alimentation Protège les charges connectées contre les surtensions, les crêtes, la foudre et autres perturbations électriques.
- Chargement de la batterie à compensation thermique Prolonge l'autonomie des batteries en régulant la tension de la charge en fonction de la température réelle des batteries.
- Redémarrage automatique des charges après extinction de l'onduleur Démarre automatiquement le matériel connecté lorsque l'alimentation secteur est rétablie.
- Autotest automatique L'autotest de la batterie est effectué périodiquement pour garantir une détection précoce de la nécessité de remplacer une batterie.
- Notification de batterie déconnectée Avertit lorsqu'une batterie n'est pas disponible pour assurer l'alimentation de secours.

Simplicité de gestion

- Gérable par réseau Permet de gérer l'onduleur à distance sur le réseau.
- Alarmes sonores Avertit lorsque l'unité est sur batterie, lorsque la batterie est faible ou qu'il y a surcharge.
- Voyants d'état DEL Permet de connaître rapidement l'état de l'alimentation et de l'unité à l'aide d'indicateurs visuels.
- Connectivité série Permet de gérer l'onduleur via un port série.
- Connectivité USB Assure la gestion de l'onduleur via un port USB.
- Notification de batterie déconnectée Avertit lorsqu'une batterie n'est pas disponible pour assurer l'alimentation de secours.

Facilité de maintenance

- Batteries remplaçables par l'utilisateur Accroît la disponibilité en permettant à un utilisateur formé d'assurer la mise à niveau et le remplacement des batteries, diminuant ainsi les délais de réparation.
- Batteries échangeables à chaud Garantit la continuité et la qualité de l'alimentation électrique des

1x DELL DLT1500I (APC) smart ups 1500va lcd 230v

équipements protégés pendant le remplacement des batteries.

- Notification prédictive de panne Offre une fonction d'analyse des pannes à alerte précoce permettant de remplacer des composants de façon proactive.
- Coupe-circuits réarmables Permet un rétablissement rapide après une surcharge.
- Notification de défaillance de batterie Offre une fonction d'analyse des pannes de batteries avec alerte précoce, permettant ainsi d'effectuer à temps une maintenance préventive

Adaptabilité

- Points de transfert de tension réglables Prolonge au maximum la durée de vie de vos batteries, par l'augmentation du seuil de la tension d'entrée ou par un contrôle strict de la tension de sortie.
- Sensibilité de la tension réglable Vous fournit la solution pour adapter de manière optimale et performante vos onduleurs aux systèmes spécifiques d'alimentation électrique ou aux groupes électrogènes spécifiques.

Sécurité

- Homologué par un Bureau de sécurité Assure le test et l'homologation du produit comme pouvant fonctionner en toute sécurité avec les charges connectées et au sein de l'environnement.

Détail et montant

Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	247.11 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	299 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	299 €