



Onduleur Riello Vision VST 800 VA - Line Interactive

Onduleur Line Interactive Riello 800VA Vision VST



Marque : RIELLO

Référence : 504715

Prix dégressifs :

3+	3+	0.00€ HT
10+	10+	0.00€ HT

Critères associés :

Catégorie : Alimentation

Connecteur : C14

Ports : 4 ports

Puissance : 800 VA

Descriptif :

Réf : 504715 - Onduleur Riello Vision VST 800 VA - Line Interactive

Protection supérieure

La gamme Vision utilise la technologie LINE INTERACTIVE et fournit une sortie sinusoïdale. Cette technologie offre des niveaux d'efficacité de 98 % et donc une consommation d'énergie réduite. Elle assure également un haut niveau de protection contre les perturbations du réseau électrique. Le régulateur automatique de tension (AVR) garantit une protection contre les micro-coupures, les surtensions et les sous-tensions, sans intervention de la batterie. Un usage réduit de la batterie garantit que les batteries sont disponibles à 100 % en cas de panne de l'alimentation secteur et qu'elles sont capables de fournir une plus grande autonomie. Des filtres EMI assurent ensuite une protection supplémentaire contre les surtensions et les transitoires.

Lorsque l'alimentation secteur est défaillante, la charge est alimentée par l'onduleur et reçoit une alimentation parfaitement sinusoïdale pour une continuité et une fiabilité maximales de

Riello UPS, depuis toujours sensible aux économies d'énergie, a intégré à la gamme Vision un bouton d'extinction dans le but de réduire les consommations pendant les périodes d'inactivité prolongée.

Haute disponibilité

Une prise EnergyShare permet le délestage et l'arrêt de périphériques moins sensibles afin de prolonger l'autonomie de la batterie pour les charges critiques. Les batteries « Hot Swap » peuvent être retirées depuis le panneau frontal pour une maintenance facile et sûre de l'ASI. Installation de test des batteries pour détecter la détérioration des performances des batteries. Protection contre la décharge totale (deep discharge) pour réduire le vieillissement des batteries.

Polivalence

Fonction « Cold Start » pour permettre à l'ASI de se mettre en marche en l'absence d'alimentation secteur.

Écran LCD



Les modèles Vision sont équipés d'un écran LCD rétro-éclairé qui fournit des informations sur l'état de l'ASI, la charge et les performances de la batterie.

Communications avancées

Communication avancée, à plateforme multiple, pour tous les systèmes d'exploitation et les environnements

de réseau : logiciel de contrôle et shutdown PowerShield3 pour les systèmes d'exploitation Windows 10, 8, 7, Hyper-V, 2019, 2016, 2012 et les versions précédentes, Mac OS X, Linux, VMWare ESXi, Citrix XenServer et autres systèmes d'exploitation Unix ; Interface de port série USB ou RS232 (sélectionnable) ; Slot d'extension pour les cartes d'interface ; État, mesures, alarmes et paramètres d'entrée, de sortie et de batterie disponibles sur l'écran LCD.

Caractéristiques

Prise EnergyShare ; Possibilité d'allumer l'ASI sans une alimentation secteur (Cold Start) ; Batteries remplaçables par l'utilisateur, sans l'arrêt nécessaire de l'appareil et sans interruption de la charge (Hot Swap) ; Fiabilité et protection maximales des ordinateurs grâce au logiciel de contrôle et shutdown PowerShield3, téléchargeable gratuitement depuis le site www.riello-ups.com ; Entièrement configurable à l'aide du logiciel de configuration UPS Tools ; Batteries très fiables (test de batterie automatique et manuel) ; Protection intégrée contre les courts-circuits ; Auto restart (lorsque l'alimentation secteur est rétablie, après la décharge des batteries) Sceau de sécurité GS/Nemko. FICHE PRODUIT MODE D'EMPOI  

[Lien vers la fiche du produit](#)