



Onduleur Riello Sentinel PRO 700 VA ONLINE

Onduleur OnLine Riello 700VA Sentinel PRO



Marque : RIELLO

Référence : 504723

Prix dégressifs :

3+	3+	0.00€ HT
10+	10+	0.00€ HT

Critères associés :

Catégorie : Alimentation

Connecteur : C14

Ports : 4 ports

Puissance : 700 VA

Descriptif :

Réf : 504723 - Onduleur Riello Sentinel PRO 700 VA ONLINE

Sentinel Pro a un design unique et moderne et des performances améliorées développées par l'équipe de recherche et développement de Riello UPS. Sentinel Pro utilise la technologie à double conversion ON LINE, ce qui permet d'obtenir les plus hauts niveaux de fiabilité et une protection maximale des charges critiques telles que les serveurs, les applications informatiques et de voix/données.

Pour les applications de continuité des activités nécessitant une autonomie accrue de la batterie, l'autonomie de celle-ci peut être étendue jusqu'à plusieurs heures grâce aux modèles ER équipés de chargeurs de batterie plus puissants.

Le panneau d'affichage avant a été entièrement repensé, avec l'ajout d'un écran LCD qui affiche les tensions d'entrée et de sortie, les relevés de batterie et les informations sur l'état de

entièrement repensés pour offrir un meilleur rendement et de plus grandes possibilités de configuration.

Extension maximale : Sentinel Pro est fourni en standard avec un port USB et un slot d'extension pour les cartes de conversion de protocole ou de contacts de relais. Riello UPS, depuis toujours sensible aux économies d'énergie, a équipé Sentinel Pro aussi d'un bouton d'extinction pour réduire à zéro la consommation d'énergie pendant les périodes d'inactivité prolongées (ECO LINE). Sentinel Pro est disponible dans les modèles 700 VA, 1000 VA, 1500 VA, 2200 VA et 3000 VA.

CARACTÉRISTIQUES

Tension filtrée, stabilisée et fiable : technologie à double conversion ON LINE (VFI conforme à IEC 62040-3) avec des filtres pour la suppression des perturbations atmosphériques ; Capacité de surcharge élevée (jusqu'à 150 %) Auto-restart programmable lorsque le secteur est rétabli ; Démarrage de la batterie (Cold Start) ; Correction du facteur de puissance (facteur de puissance d'entrée de l'ASI proche de 1) ; Large plage de tolérance de la tension d'entrée (de 140 V à 276 V) sans intervention de la batterie ; Autonomie extensible jusqu'à plusieurs heures ; Entièrement configurable à l'aide du logiciel de configuration UPS Tools ;

COMMUNICATION ÉVOLUÉE

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 ; Logiciel de personnalisation et de configuration UPS Tools fourni en standard ; Port série RS232 et contacts opto-isolés ; Port USB ; Slot pour les cartes de communication.

GARANTIE 2 ANS

FICHE PRODUIT MODE D'EMPOI  

[Lien vers la fiche du produit](#)