

NETYS PR

Protection à haute densité de puissance, compacte en rack

1000 et 1500 VA - Rack 1U



La solution pour

- > Équipements professionnels et informatiques
- > Serveurs et équipements réseau
- > CAO/Stations de travail graphiques avec écrans et périphériques
- > Systèmes de contrôle

Technologie

- > VI « line interactive », avec AVR, forme d'onde sinusoïdale (sine-wave)

Certifications



Une alimentation sans interruption (ASI) à usage professionnel

- Destiné aux environnements professionnels, la protection contre les coupures de courant et les surtensions est assurée par la technologie Line Interactive avec régulation automatique de la tension (AVR).

Une installation adaptée aux environnements réseau

- NETYS PR Rack possède une haute densité de puissance (1U - 45 mm) qui préserve l'espace dans la baie pour les autres équipements.
- Selon vos besoins, l'ASI peut facilement être intégrée dans une armoire rack 19" ou 23". L'ASI est fournie avec ses rails et accessoires de montage.

Des raccordements adaptés

- Un raccordement facile par 4 prises CEI 320 (standard informatique).

Protection ligne de données

- Connecteur RJ45.

La communication avec le système informatique

- Liaison série RS232 ou USB évoluée pour la gestion par PC de l'alimentation électrique et de l'arrêt automatique local/à distance des applications.
- Télédagnostic et télécontrôle compatibles avec les divers protocoles et environnements : JBUS, HID, SNMP, TCP/IP.

Raccordements

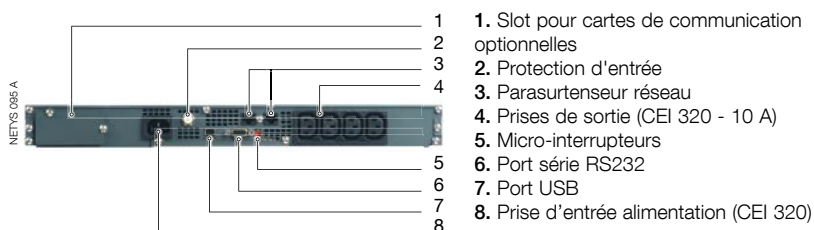
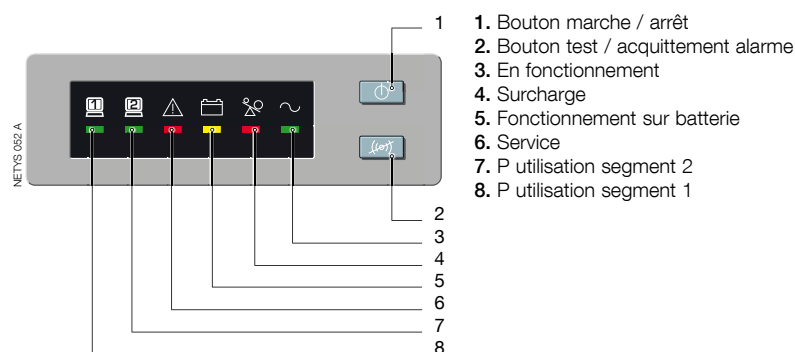


Tableau de contrôle



Remplacement à chaud de la batterie

- Remplacement « à chaud » de la batterie, sans arrêt des équipements connectés.
- La batterie peut être remplacée par la face avant sans démontage ni arrêt de l'ASI.
- Système de surveillance de la batterie avec voyant indicateur de remplacement.



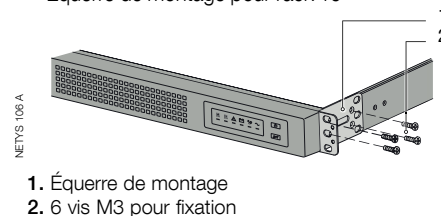
Caractéristiques techniques

NETYS PR Rack 1U		
Modèle	NET1000-PR-1U	NET1500-PR-1U
Sn	1000 VA	1500 VA
Pn	670 W	1000 W
Entrée / Sortie	24h/1 et 7j/1	
ENTRÉE		
Tension nominale	230 V (par défaut) ; 220 V, 230 V, 240 V configurable	
Fréquence nominale	Sélection automatique 50/60 Hz	
SORTIE		
Tension nominale	230 V	
Fréquence nominale	50/60 Hz	
Prises	4 x CEI 320 (10 A)	
Protection ligne de données	Parasurtenseur lignes de données NTP : RJ45 10 Base T	
BATTERIES		
Type	Étanche sans entretien – durée de vie 3/5 ans	
Autonomie ⁽¹⁾	12 min	
COMMUNICATION		
Interfaces	RS232 - USB	
Logiciel de communication	Local View	
ARMOIRE ASI		
Dimensions L x P x H (mm)	440 x 578 x 44,5 mm	
Masse	21 kg	23 kg
NORMES		
Sécurité	CEI/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2	
CEM	CEI/EN 62040-2, AS 62040.2	
Certification produit	CE, RCM (E2376)	

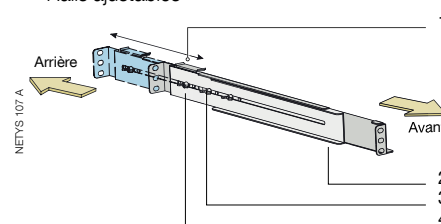
(1) PC + écran LCD 15".

Fournis en standard

- Équerre de montage pour rack 19"



- Rails ajustables



Communication

- 1 slot pour options de communication.
- Port USB pour la gestion de l'ASI basée sur le protocole HID.
- MODBUS RTU (RS232).
- Logiciel LOCAL VIEW pour la supervision de l'ASI locale et la gestion de la fermeture de Windows, Linux et MAC Osx.

Options de communication

- Interface à contacts secs.
- NET VISION : interface professionnelle WEB/SNMP pour une gestion sécurisée des ASI et l'arrêt automatique (shutdown) à distance.
- Dispositif de surveillance de l'environnement (EMD).
- Logiciel de supervision REMOTE VIEW PRO.