

Line Interactive GVN-UPS Trust Série

UPS

Entrée monophasée - Sortie monophasée / 600VA - 2000VA

- Technologie interactive de ligne
 - Contrôlé par microprocesseur
 - Régulation de tension automatique Boost and Buck (AVR)
 - Gestion intelligente de la batterie (ABY)
 - Détection automatique de la fréquence d'entrée (50/60 Hz)
 - Protection contre les courts-circuits et les surcharges
 - Protection contre la foudre et la sous-tension
 - Secteur, batterie, état de panne
 - «Démarrage à froid» et la protection de l'énergie
 - Protection Internet filaire / modem (* modèle AP uniquement)
 - Port de communication USB (* modèle AP uniquement)
- Petites tailles et design léger
Conforme aux normes ISO 9000, CE, Gost, Soncap, ISO 14001
- 2 ans de garantie complète
(*) Seuls les modèles AP de la série Trust ont une unité USB.



Spécifications techniques de la série Trust

Modèle	TRUST 600A/ AP	TRUST 800A/ AP	TRUST 1000A/ AP	TRUST 1500A/ AP	TRUST 2000A/ AP
Puissance nominale(VA)	600	800	1000	1500	2000
ENTRÉE					
Tension	220V or 230V				
La plage de tension d'entrée	172 - 286vac				
Fréquence	50 ou 60Hz (Sélection automatique)				
SORTIE					
Facteur de puissance	0.6				
Tension (batterie)	220 ou 230V ± 10%				
Forme d'onde (batterie)	Sinus modifié				
Fréquence (batterie)	50 ou 60Hz ± 1Hz				
Régulation de tension (AVR)	Le régulateur de tension automatique augmente la tension de sortie de 15% lorsque la tension d'entrée est comprise entre - 10% et - 26%. Le régulateur de tension automatique réduit la tension de sortie de 15% lorsque la tension d'entrée est comprise entre + 10% et + 22%.				
Temps de transfert	2 - 6 ms				
Les sorties	Prise 1 pièce (antichoc) et 1 pièce IEC C13		2 Pcs (antichoc) et 2 Pcs IEC C13		
BATTERIE					
Type	Batterie au plomb sèche sans entretien				
Temps de charge typique	6 heures (%90 Capacité)				
Tension nominale CC	12VDC			24VDC	
Quantité	1 pièce 12V 7Ah	1 pièce 12V 9Ah	2 pièces 12V 7Ah	2 pièces 12V 9Ah	
AFFICHAGES					
Affichage LED	Défaut, mode batterie, mode réseau				
VOIX ALARMES					
	Mode batterie (toutes les 10 secondes), batterie faible (toutes les secondes), surcharge (toutes les 0,5 secondes), dysfonctionnement (continu)				
PROTECTION					
	Court-circuit, surcharge, surcharge de la batterie, décharge, fil / modem (modèles AP uniquement)				
COMMUNICATION					
Interface de Communication	Port USB (modèles AP uniquement)				
Logiciel	Seulement dans les modèles AP				
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES					
Température de fonctionnement	0-40°C				
Humidité	0-90% (sans condensation)				
Niveau sonore (1m de la distance)	<40dBA				
Class Protection	IP20				
PHYSICAL PROPERTIES					
Poids net (kg)	4.35	4.7	7.8	10.1	10.5
Dimensions (lxLxH) mm	101x298x142		149.3x353x162	158x380x198	
NORMES					
Normes	EN 62040-1-1 (Sécurité), EN 62040-2 (EMC)				