

Match de 500 à 3000 VA

Les UPS de la gamme GE Digital Energy™ Match de technologie line-interactive, intelligents et robustes sont conçus pour les applications où la considération prioritaire est le coût. Tous les appareils sont contrôlés par microprocesseur et équipés de port de communication standard RS232. Ils sont utilisés dans une large gamme d'applications de mise en réseau IT et de télécommunication. Des extensions d'autonomie sont aussi disponibles.

caractéristiques & avantages

- Régulation automatique de la tension
- Excellente protection de la tension jusqu'à une amplitude de 350 VCA
- Faible consommation d'énergie
- Onde sinusoïdale de tension de sortie optimisée, pour prévenir les pointes de tension pouvant endommager les composants électroniques et les batteries

applications

- Serveurs, hubs et routeurs
- Micro-ordinateurs et postes de travail
- Caisses enregistreuses, fax, modems, adaptateurs ISDN

Match de 700 à 3000 VA 19"

L'UPS GE Digital Energy™ Match 19 pouces de technologie line interactive pour montage en baie est contrôlé par microprocesseur. Le haut niveau d'efficacité de cet UPS permet de réaliser des économies substantielles en énergie et sur la durée de vie du produit.

Les modèles tour et 19" sont équipés d'une communication RS 232. L'extension d'autonomie est disponible sur le modèle 2200VA et 3000VA.

- Test de batterie automatique, recharge automatique sous deux heures et faible température batterie
- Accès batterie en face avant facilitant le remplacement
- Profondeur de 440 mm seulement, facilitant le passage pour les connecteurs et les câbles
- Facilité de connexion des blocs-batteries et des extensions d'autonomie
- Boîtier spécialement conçu pour les baies 19 pouces

- Serveurs Internet
- Composants de réseaux
- Industrie de transformation et de télécommunication

Digital Energy™ Match UPS

500/700/1000/1500/2200/3000 VA

Alimentation sans coupure (UPS)



Match 500-3000 VA



Match 19" 700-3000 VA



imagination at work

caractéristiques techniques

Modèles	M500	M700	M1000	M1500	M2200	M3000	M700L	M1000L
Montage en baie 19 pouces		✓	✓	✓	✓	✓		
Valeur nominale (VA/W)	500/300	700/420	1000/600	1500/900	2200/1540	3000/2100	700/420	1000/600
Batterie (V/Ah)	12/7	24/7	36/7	36/12	36/14	48/14	36/12	36/12
Durée d'autonomie sur charge typique (75%) (min)	7	12	13	16	7	7	40	28
Connecteur DC					✓	✓		
Boîtier*	A	A/D	B/D	B/D	C+C/E	C+C/E	B	B
Poids net, batteries comprises (kg)*	7.2	10/19	16.5/22	20.8/26	18+21.3/50	20.1+26.5/57	20.8	20.8
Tension d'entrée (VCA) 70% de la charge	165-275				140-305		165-275	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz +/- 5%							
Tension de sortie	230V +/- 2% (sur batterie)							
Fréquence de sortie	50 ou 60 Hz, en autorégulation							
Nombres de prises* IEC 320	3	3/6	4/6	4/6	7/9	7/9	4	4

Options

Bypass manuel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Extension d' autonomie					✓	✓		
Carte relais enfichable			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Carte SNMP enfichable			✓	✓	✓	✓	✓	✓
Boîtier d'alarme	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Multiplexeur 2 et 4 voies	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Kits d'interface	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* Appareil de 19 pouces/standard

performances

Température de fonctionnement : -10 à 40°C

Humidité relative : 95% sans condensation

Bruit audible : 35-45 db(A)

communication interface

RS 232

Prête à Fonctionner

Contacts alarmes (ouvert) : selon le modèle

boîtiers (hxlxp):

A: 144x155x350mm

D: 133.5(3HU)x450(19")x440mm

B: 225x180x360mm

E: 267(6HU)x450(19")x440mm

C: 225x187x485mm

conformité aux normes:

Sécurité : EN 50091-1-1; EN 60950; IEC 950

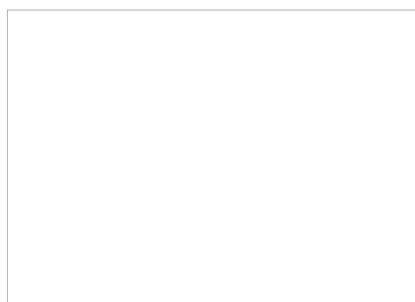
CEM : EN 50091-2

Degré de protection : IP20

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.



votre distributeur:



GE Consumer & Industrial SA
Via Cantonale 50
6595 Riazzino (Locarno)
Suisse
T +41 (0) 91 850 51 51
F +41 (0) 91 850 52 52
E gedeinfo@ge.com

Visitez notre site:
www.GEDigitalEnergy.com

