

GPE -1000720

1000VA /720Wh

Source intérieure d'énergie solaire

**Kit hybride solaire
0.5kw à 1kw 400wh à
1200wh**



SOLSYSTEMS GPE
EMPOWERING SOLAR ENERGY

- Pour une utilisation en intérieur (IP30)
- Protection contre la surchauffe
- Conçu pour une maintenance locale / réparation
- entrée solaire
- Entrée auxiliaire pour un chargeur alimenté par le secteur AC
- Pas de «installateur» nécessaire. L'utilisateur final peut installer lui-même..
- Sortie AC
- sortie DC / USB
- panneau solaire 545 TOMATECH inclus

Application standard

- Capture d'énergie renouvelable
- Stockage de l'énergie solaire
- Alimentation à distance

Entrée recommandée

- 275W Solar Panel et plus

LONGUE DUREE DE VIE

Specifications Techniques

National Stock Number	en instance
BT Part Number	GPE-1000720
Dimensions	Longueur: (350 mm) Largeur: (240mm) Hauteur: (500 mm)
Poids	(17.0 Kg)
Capacité de stockage	720 Wh nominal
Sortie	230 VAC 50 Hz, 1000 VA continuous / 1400 VA peak (5sec), USB 5V / 10W
Entrée	Panneau Solaire de 275W
Durée de vie Nominale	20 Ans
Cycle de vie de la Batterie	720 Wh after 4000 Cycles or after Min 5 years full time or after 15 years if use 30% year
Temperature de fonctionnement	-10°C to +60°C (14°F to +140°F)
Temperature de stockage recommandée	-40°C to +60°C (-40°F to +140°F)
entrée panneau	MC4 type connecteur (on rear panel).
So Connecteur rtie AC	"Universal" receptacle that accepts multiple 230 V / 50 Hz plug styles. Le piquet de terre est fournit , peut être également relié à la terre par l'entrée du secteur Un connecteur de type USB (Dédié Port de charge).
Disposal	contient 0% Mercure 0% Cadmium

26 Avenue de l'UMA – 2035
Tunis Carthage – Ariana – Tunisie
Téléphone (+216) 71 940 200 Télécopie : (+216) 71 940 964

Site web : www.gpe.com.tn
Email : technique@gpe.com.tn