

UPS1000VA-4

Onduleur monophasé interactif en ligne

Puissance 1000VA/600W

Entrée 220~240 Vac /Sortie 230 Vac

4 sorties SAI/UPS protégées

Temps de recharge 6~8 h

2 batteries au plomb-acide scellées
(incluses)



Onduleur monophasé interactif en ligne

Puissance 1000VA/600W

Entrée 220-240 Vac

Fonction de démarrage automatique

4 Sorties backup avec protection SAI

2 Batteries plomb-acide scellées sans entretien 12 V 7 Ah (incluses)

Temps de recharge 6~8 h

Caractéristiques

Puissance	1000VA/600W
Tension d'entrée	220-240 Vac
Tension de sortie	230 Vac ($\pm 10\%$) / Onde sinusoïdale simulée
Type de batterie	VRLA AGM de plomb sans maintenance
Temps de rechargement	6-8 heures à 90% de capacité
Protection	Contre les surcharges
Dimensions	162 (H) x 149.3 (L) x 338 (Pr) mm
Poids	7.8 Kg
Prises de sortie	4 prises sauvegarde type Schuko protégées
Temp. fonctionnement	0°C - 40°C