

# UPS3000VA-ON-2-RACK

Onduleurs en ligne pour installation  
en rack ou en tour

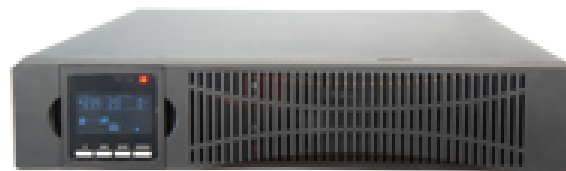
Puissance 3000VA/2700W

2 sorties SAI/UPS protégées

Temps de charge 4h 90%

Hot swappable

6 batteries plomb-acide scellées



Onduleur online

Efficacité de 90%

Entrée 220~240 VAC

2 Sorties backup avec protection SAI

6 Batteries au plomb-acide scellées sans entretien 12 V 9.5 Ah

Temps de recharge 4 h

Format spécial pour installer en rack à l'aide du UPS-RACK-KIT (non inclus)

Fonction d'arrêt d'urgence (EPO)

Démarrage à froid

# Caractéristiques

Puissance	3000VA/2700W
Tension d'entrée	220-240 Vac
Tension de sortie	220-240 Vac
Facteur de puissance	0.98
Distorsion harmonique	23% THD (Charge linéaire) 25% THD (Charge non linéaire)
Forme d'onde de sortie	Pur sinusoïdal
Efficacité	Mode AC = 290% à pleine charge Mode batterie = 285% à pleine charge Mode ECO = 294% à pleine charge
Temps de transfert	Principal - Batterie = 0ms Principal - Bypass =
Otras características	ECO Mode, panel de información LCD, aviso sonoro ante posibles fallos
Protección	Descarga, Sobrecarga
Tipo de batería	Batería de 12V 9.5Ah de plomo sin mantenimiento
Tiempo de recarga	4 horas al 90% de capacidad
Dimensiones	440 (An) x 86.5 (Al) x 600 (Fo) mm
Peso	24 Kg
Tomas de salida	2 tomas backup tipo Schuko protegidas
Temp. funcionamiento	0°C - 40°C