

# UPS2000-A-3K



Onduleur on-line double conversion  
3000VA

**CONTACTEZ-NOUS !**

+33 (0)2 99 66 19 19 / [info@sinuselec.com](mailto:info@sinuselec.com) / [www.sinuselec.com](http://www.sinuselec.com)  
220, rue du Pré Miel - Parc d'activité le Hindré III  
35310 Bréal sous Montfort

Caractéristiques Principales	
Modèle	UPS2000-A-3K
Technologie de l'onduleur	On line double conversion
Positionnement	Desktop (Position tour)
Puissance	3000 VA / 2400 W (mono/mono)
Caractéristiques d'entrée	
Câblage d'entrée	L+N+PE
Tension nominale	220/230/240 V CA
Plage de tension d'entrée	110-300 V CA
Plage de fréquence d'entrée	40 – 70 Hz
Facteur de puissance d'entrée	0,99
Caractéristiques d'entrée de dérivation	
Tension nominale	220/230/240 V CA
Plage de tension d'entrée	174-264 V CA
Plage de fréquence d'entrée	47-53Hz / 57-63 Hz
Batterie & chargeur	
Standard	Standard : 72V CC, sauvegarde prolongée : 96V CC
Sauvegarde prolongée	Standard : >5min à 80% de la charge , sauvegarde : dépend de la capacité des batteries externes
Caractéristiques de sortie	
Câblage de sortie	L+N+PE
Raccordement de sortie	6 x CEI C13+1 x CEI C19
Tension nominale	220/230/240 V CA +/-1%
Fréquence de sortie	Suivi de dérivation d'entrée (mode normal) ;50/60 HZ +/-0,05%
Facteur de puissance de sortie	0 ,8
Forme d'onde	Onde sinusoïdale, THDv<3%

<b>Rendement</b>	90%
<b>Capacité de surcharge</b>	</-110 pendant 10 minute ; </- 130%pendant 1 minute ; </-150%pendant 3 secondes
<b>Environnement</b>	
<b>Température de fonctionnement</b>	0 à 40 °C
<b>Température de stockage</b>	-40 à +70 °C (batterie : -20 à +40°C)
<b>Humidité relative</b>	0 à 95% HR (sans condensation)
<b>Altitude de service</b>	0 à 1000 m. Au-dessus 1000m, taux de puissance réduite basé sur la norme EN/IEC 62040-3
<b>Niveau sonore</b>	<50dB
<b>Physique</b>	
<b>Dimensions H x L x P (mm)</b>	Standard :421 x 190 x 318 / sauvegarde prolongée : 397 x 145 x 220
<b>Poids (kg)</b>	Standard : 26,7 /sauvegarde prolongée : 8,2
<b>Certification</b>	
YD/T 1095-2008, EN/IEC 62040-1 ,EN/IEC 62040-2,EN/IEC 62040-3,TLC ,CE,CB,R0HS ,Reach,WEEE,RCM,etc	
<b>Communication</b>	
<b>Communication</b>	USB et RS232 (RS485 facultatif/contact sec/SNMP)

## CONTACTEZ-NOUS !

+33 (0)2 99 66 19 19 / [info@sinuselec.com](mailto:info@sinuselec.com) / [www.sinuselec.com](http://www.sinuselec.com)  
220, rue du Pré Miel - Parc d'activité le Hindré III  
35310 Bréal sous Montfort