

ENTREE	
Puissance nominale	600 VA
Tension	220 / 230 / 240 V
Tolérance de tension	230 V (+20/-25%)
La fréquence	50 / 60 Hz avec sélection automatique

SORTIE ONDULEUR	
Puissance nominale	600 VA
Puissance active	360 W
Nombre de phases	1
Forme d'onde en mode batterie	Pseudo-sinusoidale
Fréquence de fonctionnement sur batterie	50 or 60 Hz (±1%)

BATTERIES	
Type	VRLA AGM au plomb sans maintenance
Temps de recharge	6-8 h

INFO POUR L'INSTALLATION	
La communication	USB + RS232
Accessoires fournis	Poignées de rack, manuel d'utilisation
Indice de protection	1
Des notes	CE
Température de fonctionnement	0 °C - +40 °C
Humidité relative	5 à 95 % (sans condensation)
Normes	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility -- Directive and Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant

DONNÉES	
Poids	5.5 kg
Dimensions (h l p)	87x438x230 mm