

## CONVERTISSEURS PUR-SINUS ANTARION




### FORMAT COMPACT

- Port USB 5 V / 3 A ou 12 V / 1,5 A
- **Haut rendement (90%)**
- Protection contre les surtensions, les sous-tensions et les courts-circuits
- **Câblages fournis**
- Commande déportée **3 positions avec mode économie d'énergie** (à partir du 600W)
- Tension 12 – 230V
- Plus compact pour se loger plus facilement !



Commande déportée de 5m (Livrée avec convertisseur à partir du 600W)



Référence	CP0300	CP0600	CP1000	CP1500	CP2000	CP2500	CP3000
	Compact et léger Fonction économie d'énergie Priorité de commutation sur modèles signalés						
Puissance de sortie	300 W	600 W	1000 W	1500 W	2000 W	2500 W	3000 W
Commande déportée avec fonction économie d'énergie		○	○	○	○	○	○
Priorité de commutation sur 220 V			○	○	○	○	○
Câblages fournis	5 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>
Puissance en pic (1 s)	600 W	1 200 W	1 900 W	2 900 W	3 900 W	3 900 W	5 900 W
Rendement	92 %						
Tension	12 - 230 V						
Protection sous et sur-tension	10.5 V – 16.5 V						
Fréquence de sortie (Hz)	50 / 60						
Consommation à vide en mode économie d'énergie	< 0.6 A	< 0.2 A En mode veille	< 0.3 A En mode veille	< 0.4 A En mode veille	< 0.5 A En mode veille	< 0.6 A En mode veille	
Port USB	○ 5 V – 3 A						
Dimensions (en mm)	238 x 118 x 66	292 x 147 x 75	317 x 147 x 75	402 x 220 x 92		442 x 220 x 92	
Poids (en Kg)	1.3	2.1	2.3	4.1		4.8	
Connectiques fournies	5 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>		50 mm <sup>2</sup>

## ANTARION PUR SINUS INVERTERS



### COMPACT FORMAT

- USB port 5 V / 3 A ou 12 V / 1,5 A
- **High efficiency (90%)**
- Protection against overvoltage, undervoltage and short circuits
- **Wiring provided**
- Remote control with **3 energy saving mode positions** (from 600W)
- Voltage 12 – 230V
- More compact to be stored easily



**5m remote control  
(delivered with inverter from  
600W)**



Reference	CP0300	CP0600	CP1000	CP1500	CP2000	CP2500	CP3000
	Compact and light Energy saving function Mains priority circuit on reported models						
Output power	300 W	600 W	1000 W	1500 W	2000 W	2500 W	3000 W
Remote control provided with power saving feature		○	○	○	○	○	○
Mains priority circuit on 220 V			○	○	○	○	○
Wiring provided	5 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>
Peak power (1 s)	600 W	1 200 W	1 900 W	2 900 W	3 900 W	3 900 W	5 900 W
Efficiency	92 %						
Tension	12 - 230 V						
Protection against undervoltage and overvoltage	10.5 V – 16.5 V						
Output Frequency (Hz)	50 / 60						
No-load consumption on energy saving mode	< 0.6 A	< 0.2 A Standby-mode	< 0.3 A Standby-mode	< 0.4 A Standby-mode	< 0.5 A Standby-mode	< 0.6 A Standby-mode	
USB port	○ 5 V – 3 A						
Dimensions (mm)	238 x 118 x 66	292 x 147 x 75	317 x 147 x 75	402 x 220 x 92		442 x 220 x 92	
Weight (Kg)	1.3	2.1	2.3	4.1		4.8	
Connectors provided	5 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>		50 mm <sup>2</sup>