



E-CACTUS ONDULEUR COPIA-TH

Fiche produit



Le Copia-TH est un onduleur hybride triphasé dont la puissance de sortie est comprise entre 5 et 13 kW. Il est compatible avec les charges consommatrices monophasées et triphasées et peut supporter une charge déséquilibrée de 110 %. Il est bien adapté à divers environnements d'applications domestiques.

Descriptif

- Facile d'installation, silencieux (<25 dB) et léger (<20 kg)
- Aucune émission de carbone
- Flexible et doté de connexion intelligente (ECOS EMS, VPP et IOT)
- Une esthétique épurée pour une plus grande adaptabilité

Modèle eCactus	PVON5200	PVON5201	PVON5202	PVON5203	PVON5204	PVON5205
Dimensions l x P x H (mm)	510 x 205 x 480					
Poids net (kg)	28					
Température de fonctionnement (°C)	-25 à +60					
Bruit (dB)	< 25					
Indice de protection	Classe I / IP65					
Efficacité max.(%)	98					

Entrée / Sortie AC

Courant nominal AC au réseau (a.c.A)						
Puissance de sortie nominale. (W)	5 000	6 000	8 000	10 000	12 000	13 000
Puissance max. apparente au réseau (VA)						
Tension nominale (a.c.V)	3/N/PE ; 220/380 3/N/PE ; 230/400 3/N/PE ; 240/415					
Fréquence nominale (Hz)	50/60					
Courant de défaut de sortie max. (a.c.A)	52 (crête), 37 (efficace)					
THDi (%)	< 3					

eCACTUS SOLAR



Garantie performance 10 ans



Garantie produit 10 ans



6500 cycles de vie