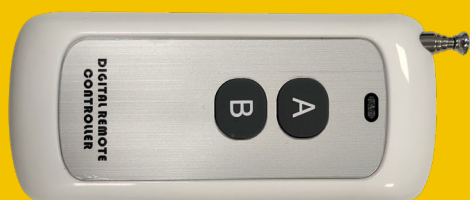


PRZETWORNICA NAPIĘCIA

MAXX 6000W

Sinus 12VDC/230VAC
[3000W/6000W]



Czysty Sinus

MAXX

DANE TECHNICZNE

Model	MAXX 6000W Sinus 12VDC/230VAC
Kod produktu	R0276
Moc ciągła	3000W
Moc chwilowa	6000W (2s)
Napięcie wejściowe DC	10.8V-16V
Napięcie wyjściowe AC	230V AC±5%
Prąd rozładowania poniżej	≤0.9A
Klasa częstotliwości wyjściowej	50Hz±0.5Hz
Fala wyjściowa	Czysta sinusoida
USB	QC3.0 18W
Alarm niskiego napięcia	11.2V
Ochrona przed niskim napięciem	10.8V
Zabezpieczenie przed zbyt wysokim napięciem	16V
Przywrócenie po niskim napięciu	12.4V
Przywrócenie po wysokim napięciu	15.5V
Temperatura pracy	-20° - +50°
Wymiary produktu (mm)	430×205×85
Waga netto (kg)	5.42
Gwarancja	24miesiące
Kabel do prądu stałego	35 mm ²
Metoda chłodzenia	Chłodzenie powietrzem