

Link do produktu: <https://computerlab.pl/falownik-foxess-20kw-on-grid-trojfazowy-2-mppt-wyswietlacz-wifi-p-273132.html>

Falownik FoxESS 20kW, on-grid, trójfazowy, 2 mppt, wyświetlacz, wifi

Cena brutto	5 324,19 zł
Cena netto	4 328,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FOWFOSINW0049
Kod producenta	T20 G3
Producent	FOX ESS
Nominalne napięcie robocze	600 V
Ilość faz	3
Zabezpieczenie przed zwarcie	Tak
System chłodzenia	Wymuszona konwekcja
Klasa ochrony	1 / AC: III; DC: II
Ochrona przed odwrotną polaryzacją	Tak
Liczba trackerów MPP	2
Maks. prąd zwarciaowy pola modułów	36,4 / 36,4 A
Maksymalne napięcie wejściowe	1100 V
Maksymalny prąd AC	31.9 A
Monitorowanie izolacji	Tak
Nominalna moc AC	20000 W
Rodzaj prądu	DC-to-AC
Nominalny prąd AC	29 A
Ochrona przepięciowa wyjścia AC	Tak
Standardy EMC	IEC 61000-6-1 /IEC 61000-6-2 /IEC 61000-6-3 /IEC61000-4-2/3/4/5/6/8
Stringi na tracker MPP	2+2
Zabezpieczenie przed wyspowym trybem pracy	Tak
Zabezpieczenie przepięciowe	Tak
Zabezpieczenie temperatury	Tak
Zakres napięcia MPPT	140 - 1000 V
Znamionowa częstotliwość sieci (Hz)	50/60, ±5
Maksymalna wysokość instalacji	3000 m
Monitoring prądu upływu	Tak
Kolor produktu	Biały

Poziom hałas	55 dB
Napięcie wyjściowe	3/N/PE, 220V/380V, 230V/400V 240V/415V
Wydajność	98,6%
Łączność	Licznik,DRM,E-stop,Aktualizacja USB
Napięcie startowe	140 V
Ilość sztuk	1
Typ zasilacza	Wewnątrz/Na wolnym powietrzu
Bezpieczeństwo	IEC 62109-1/2
Prąd wejściowy	28 / 28 A
Moc pozorna	22000 VA
Topologia	Beztransformatorowy
Przeznaczenie	Panel słoneczny
Głębokość produktu	183,5 mm
Szerokość produktu	480 mm
Wbudowany wyświetlacz	LCD
Wysokość produktu	370 mm
Waga produktu	20 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	-25 - 60 °C
Zakres wilgotności względnej	0 - 100%
Maksymalna moc wejściowa	30000 W
Stopień ochrony IP	IP65
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zabezpieczenie nadprądowe	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G144M