

# KOMUNIKACJA

# Antena do komunikacji Wi-Fi i ZigBee

SE-ANT-ZBWIFI-KIT



## Prosta łączność bezprzewodowa

- ✓ Służy do podłączenia urządzenia SolarEdge do platformy monitorującej za pośrednictwem Wi-Fi
- ✓ Służy do podłączenia urządzenia SolarEdge do urządzeń Smart Energy za pośrednictwem komunikacji ZigBee
- ✓ Antena zewnętrzna do falownika dla szerszego zakresu
- ✓ Zastosowanie wewnętrz lub na zewnątrz
- ✓ 5 lat gwarancji

# / Antena do komunikacji Wi-Fi i ZigBee

## SE-ANT-ZBWIFI-KIT

Kompatybilne falowniki	SExxx-xxxxxBxxx	Jednostka
<b>PARAMETRY ELEKTRYCZNE</b>		
Zakres częstotliwości	2,4-2,5	GHz
Zysk (Max)	5	dBi
Szerokość wiązki - pozioma	360	Stopnie
Szerokość wiązki - pionowa	50	Stopnie
Maksymalna moc wejściowa	5	W
Impedancja wejściowa	50	Om
VSWR	2:1:1	
Polaryzacja	Liniowy	
Impedancja	50	Om
Promieniowanie	Dookolne	
Typ anteny	Antena kolinearna	
Projekt anteny	Układ dwubiegunowy	
Zastosowanie	Wewnątrz / na zewnątrz	
<b>SPECYFIKACJE ŚRODOWISKOWE</b>		
Temperatura pracy	-40 to +140/ -40 to +60	°F/ °C
Wilgotność	10% do 90% bez kondensacji	
<b>SPECYFIKACJE MECHANICZNE</b>		
Wymiary (wysokość x średnica)	8,7x0,5/222x13	In / mm
Waga	0,11 / 50	lbs / gr
Kabel	RG174	
Długość kabla (Max)	53/ 135	In / cm
Złącze	RP SMA	
Materiał wewnętrzny	Płyta drukowana (PCB)	
Materiał bazowy	PC Lexan 503R-WH5151L lub WH8G952 Sabic	
Liczba urządzeń w pudełku	5	