

Antena do komunikacji Wi-Fi i ZigBee

SE-ANT-ZBWIFI-KIT



KOMUNIKACJA

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 wewnątrz lub na zewnątrz
- / 5 lat gwarancji

/ Antena do komunikacji Wi-Fi i ZigBee

SE-ANT-ZBWIFI-KIT

Kompatybilne falowniki	SExxx-xxxxxBxxx	Jednostka
PARAMETRY ELEKTRYCZNE		
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	
SPECYFIKACJE ŚRODOWISKOWE		
Temperatura pracy	-40 to +140/ -40 to +60	°F/ °C
Wilgotność	10% do 90% bez kondensacji	
SPECYFIKACJE MECHANICZNE		
Wymiar (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 Sabc	
Liczba urządzeń w pudełku	5	