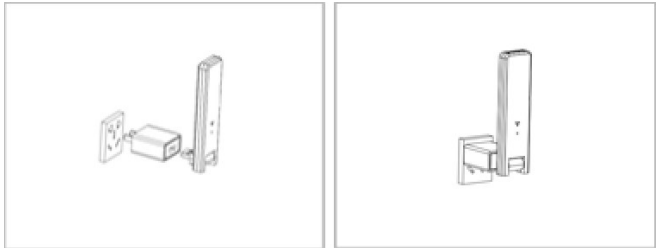





Model	DTU-W100
Zasilanie - wejście (AC)	
Napięcie zasilania	100 do 240 V AC / 50 lub 60Hz
Pobór energii	1 W
Maksymalny pobór energii	5 W
Typ zasilania	Zasilacz zewnętrzny
Komunikacja	
Typ	2.4G RF
Próbkowanie	15 minut
Dystans / zasięg	do 100 metrów
Maksymalna ilość podłączonych inwerterów	99 dla MI-300 / 49 dla MI-600 / 24 dla MI-1200/MI-1500
Protokół komunikacji	ETH 10MB/100MB
Dane mechaniczne	
Zakres temperatury pracy (°C)	-20 ~ +55
Wymiary (Dł. X Szer. X Wys.)	143mm x 33mm x 12.5mm
Waga	0.1 kg
Klasa szczelności	IP22
Chłodzenie	Pasywne
Montaż	Bezpośredni do zasilacza – złącze USB
Wyświetlacz	BRAK
 	
Certyfikaty	
EN60950 EN61000-3-2 EN61000-3-3 FCC Part15 Class B / Class C	

Data aktualizacji karty katalogowej: 2020-05-11

