



## Inteligentny

Komunikacja poprzez sieć WLAN i Fast Ethernet (FE) Obsługa systemu monitorowania producenta zewnętrznego <sup>1</sup>



## Prosty

„Plug & Play”  
Obsługa maksymalnie 10 urządzeń



## Niezawodny

IP65  
Obsługa automatycznego wznowiania połączenia

Specyfikacja techniczna	SDongleA-05
<b>Dane ogólne</b>	
Maksymalna liczba obsługiwanych urządzeń	10
Maksymalna liczba obsługiwanych falowników	10
Interfejs połączenia	USB
Interfejs Ethernet	10/100M Ethernet
Montaż	„Plug & Play”
Wskaźnik	Wskaźnik LED
Wymiary (Szer. * Wys. * Gł.)	146 x 48 x 33 mm
Waga	90 g
Stopień ochrony	IP65
Zużycie energii (standardowe)	2,5 W
Tryb pracy	STA
Algorytm szyfrowania	Mechanizm szyfrowania: WPA/WPA2 Szyfrowanie: TKIP/CCMP/AES
<b>Parametr komunikacji bezprzewodowej</b>	
Obsługiwane standardy i częstotliwości	802.11b/g/n (2.412G—2.484G)
<b>Parametry środowiskowe</b>	
Zakres temperatur roboczych	-30°C do +65°C
Zakres wilgotności względnej	5 - 95% RH
Zakres temperatur przechowywania	-40°C do +70°C
Maksymalna wysokość robocza	4000 m
<b>Zgodność z normą (więcej informacji dostępnych na życzenie)</b>	
Certyfikat	SRRC, CE, RCM
<b>Kompatybilność z falownikiem</b>	
Model falownika	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5KTL-L1 SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M0 SUN2000-12/15/17/20KTL-M0

\*1: System zarządzania producenta zewnętrznego powinien być zgodny z protokołem komunikacyjnym Huawei Smart Dongle.



## Inteligentny

Komunikacja 2G, 3G, 4G <sup>1</sup>  
 Obsługa systemu monitorowania producenta Obsługa maksymalnie 10 zewnętrznego <sup>2</sup>



## Prosty

„Plug & Play”  
 Obsługa maksymalnie 10 urządzeń



## Niezawodny

IP65  
 Obsługa automatycznego wznawiania połączenia

Specyfikacja techniczna	SDongleA-03-EU
-------------------------	----------------

Dane ogólne	
Maksymalna liczba obsługiwanych urządzeń	10
Maksymalna liczba obsługiwanych falowników	10
Interfejs połączenia	USB
Montaż	„Plug & Play”
Wskaźnik	Wskaźnik LED
Wymiary (Szer. * Wys. * Gł.)	130 x 48 x 33 mm
Waga	90 g
Stopień ochrony	IP65
Zużycie energii (standardowe)	3,5 W

Parametr komunikacji bezprzewodowej	
Rodzaj karty SIM	mini-sim (15 mm*25 mm)
Obsługiwane standardy i częstotliwości	4G: FDD-LTE / TDD-LTE 3G: WCDMA / HSDPA / HSUPA / HSPA+ 2G: GSM / GPRS / EDGE <sup>3</sup>

Parametry środowiskowe	
Zakres temperatur roboczych	-30°C do +65°C
Zakres wilgotności względnej	5 - 95% RH
Zakres temperatur przechowywania	-40°C do +70°C
Maksymalna wysokość robocza	4000 m

Zgodność z normą (więcej informacji dostępnych na życzenie)	
Certyfikat	CE, Typ zatwierdzony dla Tajlandii, MIC

Kompatybilność z falownikiem	
Model falownika	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5KTL-L1 SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M0 SUN2000-12/15/17/20KTL-M0 SUN2000-60KTL-M0 SUN2000-100KTL-M1

1: Aby zapewnić stabilną transmisję danych, Huawei sugeruje zainstalowanie Dongle'a 4G w obszarach o stabilnym sygnale sieci (sygnał 2G ≥ 4 bar, sygnał 3G/4G ≥ 3 bar).

2: System zarządzania producenta zewnętrznego powinien być zgodny z protokołem komunikacyjnym Huawei Smart Dongle.

3: Aby uzyskać wykaz zalecanych dostawców i szczegółowe informacje na temat obsługiwanych częstotliwości, należy skontaktować się z lokalnymi dystrybutorami.