

SMART DONGLE- 4G



Comunicare inteligentă
4G ¹ Suport pentru
sistemul de monitorizare
terț ²



Simplu
Conectare și utilizare
imediată Wlan-ap pentru
implementare locală ³



Fiabil
IP65
Reconectare
automată

Smart Dongle-4G

Specificații tehnice

Specificații tehnice	SDongleB-06-EU	SDongleB-06-AU	SDongleB-06-NH
Specificații generale			
Dispozitive acceptate max.	10		
Invertoare acceptate max.	10		
Interfață de conectare	USB		
Instalare	Conectare și utilizare imediată		
Indicator	Indicator LED		
Dimensiuni (L x Î x A)	162 mm x 48 mm x 28 mm		
Clasă IP	IP65		
Putere (tipică)	3,5 W		
Parametru wireless			
Tipul cartelei SIM	Mini-SIM (15 mm x 25 mm)		
Standarde și frecvențe acceptate ⁴	LTE-FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28 LTE- TDD: B38/B40/B41 GSM: 850/900/1800/1900 MHz	LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28 LTE-TDD: B40 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: 850/900/1800/1900 MHz	LTE-FDD: B1/B3/B8/B18/B19/B26 LTE- TDD: B41 WCDMA: B1/B6/B8/B19
Mod de funcționare Wi-Fi	AP		
Standarde și frecvențe acceptate	802.11b/g/n (2.412-2.484 GHz)		
Mediu			
Interval de temperatură de funcționare	-30°C până la +65°C (-22°F până la +149°F)		
Interval de umiditate relativă	5% ~ 95% RH		
Interval de temperatură de depozitare	-40°C până la +70°C (-40°F până la +158°F)		
Altitudine max. de funcționare	4.000 m (13.123 ft.)		
Standarde de conformitate (mai multe disponibile la cerere)			
Certificat	CE	RCM	TELEC
Compatibilitatea invertoarelor			
Model invertoare	SUN600-5/6KTL-L0 SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1 SUN2000-8/10K-LC0 SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M1 SUN2000-12/15/17/20KTL-M2 SUN2000-12/15/17/20/25K-MB0 SUN2000-12/15/17/20/25KTL-M5 SUN2000-30/36/40/50KTL-M3	SUN2000-50/60KTL-M0 SUN2000-50KTL-JPM1 SUN2000-63KTL-JPM0 SUN2000-75KTL-M1 SUN2000-100KTL-M0/M1 SUN2000-100KTL-INM0 SUN2000-100/115KTL-M2	

- 1: Pentru a asigura transmiterea stabilă a datelor, Huawei recomandă instalarea unui Dongle 4G în zone cu semnal mobil stabil (semnal 2G ≥ 4 linii, semnal 3G / 4G ≥ 3 linii).
- 2: Sistemul de management terț trebuie să accepte protocolul de comunicare folosit de Huawei Smart Dongle.
- 3: Când toate invertoarele acceptă hotspot WLAN, hotspot-ul Dongle va fi dezactivat în mod implicit.
- 4: Pentru lista de transportatori recomandați și detalii despre frecvențele acceptate, vă rugăm să contactați distribuitorii locali.

Declinarea răspunderii: valorile precedente sunt măsurate de un laborator intern al Huawei într-un mediu specific. Valorile reale pot varia în funcție de produse, versiuni software, condiții de utilizare și factori de mediu.

Subsemnata VIȚIONESCU CRISTINA GABRIELA, traducătoare autorizată (Autorizația nr. 20991/2013), certific prin prezenta conformitatea acestei traduceri cu textul documentului original din limba engleză prezentat la traducere și vizat de către mine.

TRADUCĂTOARE

