

Smart Dongle-4G



Inteligentní

Komunikace 4G¹

Podpora sledovacího systému třetích stran²



Jednoduchý

Technologie Plug & Play

WLAN-AP pro místní nasazení³



Spolehlivý

IP65

Podpora automatického opětovného připojení

Technické specifikace	SDongleB-06-EU	SDongleB-06-AU	SDongleB-06-NH
-----------------------	----------------	----------------	----------------

Základní údaje			
Max. počet podporovaných zařízení	10		
Max. počet podporovaných střídačů	10		
Připojovací rozhraní	USB		
Instalace	Technologie Plug and Play		
Kontrolka	LED kontrolka		
Rozměry (Š × V × H)	162 × 48 × 28 mm		
Stupeň krytí	IP65		
Spotřeba energie (typická)	3,5 W		

Parametr bezdrátového připojení			
Typ SIM karty	mini SIM (15 mm × 25 mm)		
Podporované standardy a frekvence ⁴	LTE-FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM: 850/900/1 800/1 900 MHz	LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28 LTE-TDD: B40 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: 850/900/1 800/1 900 Hz	LTE-FDD: B1/B3/B8/B18/B19/B26 LTE-TDD: B41 WCDMA: B1/B6/B8/B19
Wi-Fi provozní režim	AP		
Podporované standardy a kmitočty	802.11b/g/n (2,412G–2,484G)		

Prostředí	
Rozsah provozních teplot	-30 °C až +65 °C (-22 °F až 149 °F)
Rozsah relativní vlhkosti	RV 5–95 %
Rozsah skladovacích teplot	-40 °C až +70 °C (-40 °F až 158 °F)
Maximální provozní nadmořská výška	4 000 m (13 123 ft)

Standardní shoda (další jsou k dispozici na vyžádání)			
Certifikát	CE	RCM	TELEC

Kompatibilita střídače	
Model střídače	SUN600-5/6KTL-L0 SUN2000-2 až 6KTL-L1 SUN2000-3 až 10KTL-M1 SUN2000-8 až 20KTL-M2 SUN2000-12 až 25KTL-M5 SUN2000-20 až 50KTL-M3 SUN2000-50/60KTL-M0 SUN2000-50KTL-JPM1 SUN2000-63KTL-JPM0 SUN2000-75KTL-M1 SUN2000-100KTL-M0/M1 SUN2000-100KTL-INM0 SUN2000-110KTL-INM2 SUN2000-100/115KTL-M2

¹ Pro zajištění stabilního přenosu dat doporučuje společnost Huawei instalovat klíč 4G v oblastech se stabilním mobilním signálem (signál 2G ≥ 4 čárky, 3G/4G signál ≥ 3 čárky).

² Systém správy třetí strany musí odpovídat komunikačnímu protokolu s hardwarovým klíčem Huawei Smart Dongle.

³ Pokud všechny střídače podporují hotspot WLAN, bude hotspot hardwarového klíče standardně vypnutý.

⁴ Seznam doporučených nosičů a podrobnosti o podporovaných frekvencích vám poskytnou místní distributoři.