# **Smart Dongle 4G**







2G2G-, 3G-, 4G-Kommunikation <sup>1</sup> Kompatibel zur Drittanbietern <sup>2</sup>



### **Einfach**

Plug & Play Max. 10 Geräte unterstü**t**zt



## Zuverlässig

Schutzart IP65

Technische Daten	SDongleA-03-EU
	3
	General Data
Max. Unterstützte Geräte	10
Max. Unterstützte Wechselrichter	10
Verbindungsschnittstelle	USB
Installation	Plug & Play
Anzeige	LED Indikator
Abmessungen (B x H x T)	130 x 48 x 33 mm
Gewicht	90 g
Schutzart	IP65
Leistungsaufnahme (typisch)	3,5 W
	WLAN Parameter
SIM-Kartentyp	Mini-Sim (15 mm x 25 mm)
эни-капенцур	iviirii-siirii (15 mm x 25 mm)

SIM-Kartentyp	Mini-Sim (15 mm x 25 mm)
Unterstützte Standards und Frequenzen	4G: FDD-LTE / TDD-LTE 3G: WCDMA / HSDPA / HSPA+ 2G: GSM / GPRS / EDGE <sup>3</sup>

	Umwelt
Betriebstemperaturbereich	-30 °C bis +65 °C
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 % RH bis 95 %RH
Lagertemperaturbereich	-40 °C bis +70 °C
Max. Betriebshöhe	4000 m

	Normenkonformität (weitere auf Anfrage)
Zertifikate	CE, Typengenehmigung für Thailand, MIC

#### Wechselrichter-Kompatibilität SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1

SUN2000-3/4/5/6/8/10KTL-M0/M1 SUN2000-12/15/17/20KTL-M0/M2 SUN2000-60KTL-M0 SUN2000-100KTL-M1

SOLAR.HUAWEI.COM/DE Version No.:04-(20201006)

Kompatible Wechselrichter

<sup>\*1</sup> Um eine stabile Datenübertragung zu gewährleisten, schlägt Huawei vor, den 4G-Dongle in Bereichen mit stabilem Mobilfunksignal zu installieren (2G-Signal ≥ 4 Balken, 3G / 4G-Signal ≥ 3 Balken).

†2 Das Managementsystem von Drittanbietern muss mit dem Kommunikationsprotokoll vom Huawei Smart Dongle übereinstimmen.

†3 Für eine Liste der empfohlenen Betreiber und Einzelheiten zu den unterstützten Frequenzen wenden Sie sich bitte an die örtlichen Händler.