

Smart Dongle-4G



Smart

Kommunikation via 2G, 3G, 4G¹
Stödjer övervakningssystem från tredjepart²



Enkel

Stöd för plug and play
Max. 10 enheter



Tillförlitlig

IP65
Stödjer automatisk återanslutning

Tekniska specifikationer	SDongleA-03-EU
Allmänna data	
Max. antal stödda enheter	10
Max. antal stödda inverters	10
Anslutningsgränssnitt	USB
Installation	Plug and play
Indikator	LED-indikator
Mått (B * H * D)	130 x 48 x 33 mm (5,1 x 1,9 x 1,3 tum)
Vikt	90 g (0,2 pund)
Skyddsklass	IP65
Energiförbrukning (normal)	3,5 W
Trådlösa parametrar	
SIM-korttyper	mini-sim (15 mm * 25 mm)
Stödda standarder och frekvenser	4G: FDD-LTE / TDD-LTE 3G: WCDMA / HSDPA / HSUPA / HSPA+ 2G: GSM / GPRS / EDGE ³
Miljö	
Temperaturintervall för drift	-30 °C till 65 °C (-22 °F till 149 °F)
Relativt luftfuktighetsintervall	5 - 95 % RH
Temperaturintervall för förvaring	-40 °C till 70 °C (-40 °F till 158 °F)
Max. höjd för drift	4000 m (13 123 fot)
Standardefterlevnad (mer finns på förfrågan)	
Certifieringar	CE, typgodkännande för Thailand, MIC
Inverterkompatibilitet	
Invertermodell	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

1: För att säkra stabil dataöverföring rekommenderar Huawei att 4G-donglar ska installeras i områden med stabil mobilsignal (2G signal ≥ 4 rader, 3G/4G signal ≥ 3 rader).

2: Styrningssystem från tredjepart måste matcha kommunikationsprotokollet för Huawei Smart Dongle.

3: Kontakta lokala distributörer för en lista över rekommenderade leverantörer och detaljer om stödda frekvenser.



solar.huawei.com
inverter@huawei.com



photomate.eu
sales@photomate.eu