

Smart Dongle-WLAN- FE Spraudnis



Vieds

WLAN un ātrā tīkla Ethernet (FE) komunikācijas atbalsta trešās puses monitoringa sistēmas¹



Vienkāršs

Var iespraust un izmantot maksimāli 10 ierīces



Uzticams

IP65
Atbalsts automātiskai savienojuma atjaunošanai

Tehniskie parametri	SDongleA-05
---------------------	-------------

Vispārēji dati	
Maksimāli Atbalstītās ierīces	10
Maksimāli Atbalstītie invertori	10
Savienojuma interfeiss	USB
Ethernet saskarne	10/100M tīkls Ethernet
Uzstādīšana	Iespraud un lieto
Indikators	LED indikators
Izmēri (platums * augstums * dziļums)	146 x 48 x 33 mm (5,1 x 1,9 x 1,3 collas)
Svars	90 g (0,2 lb.)
Aizsardzības līmenis	IP65
Strāvas patēriņš (tipisks)	2,5 W
Darba režīms	STA
Šifrēšanas algoritms	Šifrēšanas mehānisms: WPA/WPA2 Šifrs: TKIP/CCMP/AES

Bezvadu tīkla parametri	
Atbalstītie standarti un frekvences	802,11b/g/n (2,412G—2,484G)

Vide	
Darba temperatūras amplitūda	-30 °C līdz +65 °C (-22 °F to 149 °F)
Relatīvā mitruma amplitūda	5 - 95% RH
Uzglabāšanas temperatūras amplitūda	-40°C līdz +70°C (-40 °F to 158 °F)
Maksimālais darba augstums	4000 m (13 123 ft.)

Standarta atbilstība (vairāk pieejams pēc pieprasījuma)	
Sertifikāts	SRRC, CE, RCM

Invertora savietojamība	
Invertora modelis	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

*1: Trešās puses vadības sistēmai jāatbilst "Huawei" viedās USB atslēgas komunikācijas protokolam.