

SMART DONGLE-WLAN-FE





Intelligent

Communication WLAN et Ethernet rapide (FE), prise en charge du Système de surveillance tierce ¹



Simple

Prêt-à-l'emploi, avec un maximum de 10 appareils connectés



Fiable

Protection IP65

● Smart Dongle-WLAN-FE

Spécifications techniques

pécifications techniques	SDongleA-05(AP+STA)
	Spécifications générales
Nombre maximal d'appareils pris en charge	10
Nombre maximal d'onduleurs pris en charge	10
Interface de connexion	USB
Interface Ethernet	Ethernet 10/100M
Installation	Prêt-à-l'emploi
Indicateur	Voyant LED
Dimensions (L x H x P)	146 mm × 48 mm × 33 mm (5,1 in. × 1,9 in. × 1,3 in.)
Poids	90 g (0,2 lb)
Indice IP	IP65
Puissance (typique)	2,5 W
Mode de fonctionnement	AP + STA
Sécurité	Protocole de sécurité : WPA/WPA2 Chiffrement : TKIP/CCMP/AES
	Spécification radio
Normes et fréquences prises en charge	802.11b/g/n (2,412-2,484 GHz)
	Environnement
Plage de température de fonctionnement	-30 °C à +65 °C (-22 °F à +149 °F)
Intervalle d'humidité relative	5 % ~ 95 % HR
Plage de températures de stockage	-40 °C à +70 °C (-40 °F à +158 °F)
Altitude maximale de fonctionnement	4 000 m (13 123 ft.)
	Conformité aux normes (plus d'informations disponibles sur demande)
Certificat	SRRC, CE, RCM
	Compatibilité avec l'onduleur
	SUN2000-2/3/3.68/4/4.6/5/6KTL-L1
Modèle onduleur	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
	SUN2000-100/115KTL-M2

^{1 :} Le système de gestion tiers doit prendre en charge le protocole de communication utilisé par le Huawei Smart Dongle.

Avertissement : les valeurs ci-dessus ont été mesurées par un laboratoire interne de Huawei dans un environnement spécifique. Les valeurs réelles peuvent varier avec les produits, les versions logicielles, les ondes d'utilisation et les facteurs environnementaux.