



## Thông minh

Thiết kế ngăn công suất phát ngược lên lưới thông minh  
Hỗ trợ hệ thống giám sát của bên thứ ba <sup>1</sup>



## Đơn giản

Plug & Play  
Hỗ trợ tối đa 10 thiết bị <sup>2</sup>



## Đáng tin cậy

IP65  
Hỗ trợ tự động kết nối lại

Thông số kỹ thuật	SDongleA-03-EU
<b>Thông số cơ bản</b>	
Số lượng thiết bị <sup>4</sup> tối đa được hỗ trợ	10
Giao diện kết nối	USB
Lắp đặt	Plug-and-play
Đèn báo	LED Indicator
Kích thước (Rộng * Cao * Sâu)	130 x 48 x 33 mm (5.1 x 1.9 x 1.3 inch)
Trọng lượng	90 g (0.2 lb.)
Cấp bảo vệ	IP65
Tiêu hao năng lượng (danh định)	3.5 W
<b>Thông số không dây</b>	
Loại thẻ sim	mini-sim (15 mm*25 mm)
Hỗ trợ các tiêu chuẩn và tần số	4G: FDD-LTE / TDD-LTE 3G: WCDMA / HSDPA / HSUPA / HSPA+ 2G: GSM / GPRS / EDGE <sup>2</sup>
<b>Môi trường</b>	
Phạm vi môi trường làm việc	-30 °C to +65 °C (-22 °F to 149 °F)
Phạm vi độ ẩm tương đối	5 - 95% RH
Phạm vi nhiệt độ lưu trữ	-40°C to +70°C (-40 °F to 158 °F)
Độ cao làm việc tối đa	4,000 m (13,123 ft.)
<b>Tuân thủ các tiêu chuẩn (thông tin chi tiết có sẵn theo yêu cầu)</b>	
Chứng nhận	CE, Phê duyệt tại Thái Lan, MIC
<b>Tương thích với biến tần</b>	
Model biến tần	SUN2000-5/6/8/10KTL-M0 SUN2000-12/15/17/20KTL-M0 SUN2000-60KTL-M0 SUN2000-100KTL-M1

\*1: Hệ thống quản lý của bên thứ 3 phải khớp với giao thức liên lạc của Dongle thông minh của Huawei.

\*2: Để xem thông tin về đề xuất danh sách nhà cung cấp và chi tiết về tần số được hỗ trợ, vui lòng liên hệ với nhà phân phối tại địa phương.

\*3: Để đảm bảo truyền phát dữ liệu ổn định, Huawei khuyến nghị lắp đặt dongle 4G ở những khu vực có tín hiệu di động ổn định (tín hiệu 2G ≥ 4 bar, tín hiệu 3G/4G ≥ 3 bar).

\*4: Thiết bị bao gồm: Biến tần, đồng hồ đo, thiết bị sử dụng trong trạm khí tượng, v.v.