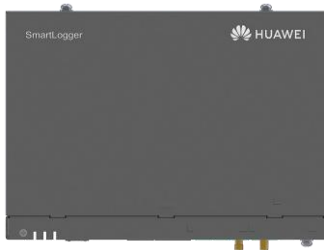
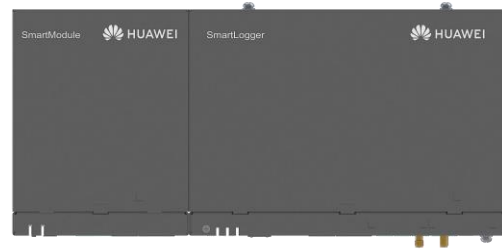


# SmartLogger3000B



Không có SmartModule1000A



Có SmartModule1000A



## Thông minh

Kết nối tới 150 bộ biến tần,  
Vận hành với một cú nhấp chuột



## Đơn giản

Cho phép sử dụng trình triển khai,  
bao gồm cấu hình thông số, kết nối thiết bị



## Đáng tin cậy

Ứng dụng cấp công nghiệp  
và độ tin cậy cao

Thông số kỹ thuật	SmartLogger3000B	SmartLogger3000B SmartModule1000A
<b>Quản lý thiết bị</b>		
Số lượng thiết bị tối đa có thể quản lý	200	
Số lượng biến tần tối đa có thể quản lý	150	
<b>Giao diện truyền thông</b>		
WAN	WAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps	
LAN	LAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps	LAN x 3, 10 / 100 / 1000 Mbps
Mạng Ethernet quang học	SFP x 2, 100 / 1000 Mbps	
MBUS	Tối đa AC 800 V (±10%), 1,000m	
RS485	COM x 3, 1,200 / 2,400 / 4,800 / 9,600 / 19,200 / bps	COM x 6 1,200 / 2,400 / 4,800 / 9,600 / 19,200 / 115,200 bps
Cổng vào/ra digital/analog	DI x 4, DO x 2, AI x 4	DI x 8, DO x 2, AI x 7
PT100/PT1000	0	2
DO chủ động	12 V, 100 mA (kết nối với rơ-le, cảm biến)	
Mô-đun bảo vệ hệ thống ánh sáng	Có	
<b>Giao thức truyền thông</b>		
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104	
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (tiêu chuẩn), DL / T645	
<b>Tương tác</b>		
LED	Đèn báo LED x 3 – RUN, ALM, 4G	Đèn báo LED x 5 – RUN, ALM, 4G; RUN, ALM
WEB	Web nhúng	
USB	USB 2.0 x 1	
APP	FusionSolar	
<b>Môi trường</b>		
Phạm vi môi trường làm việc	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)	
Nhiệt độ lưu trữ	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)	
Độ ẩm tương đối (Không ngưng tụ)	5% ~ 95%	
Độ cao làm việc tối đa	4,000 m (13,123 ft.)	
<b>Điện tử</b>		
Nguồn điện AC	100 V ~ 240 V, 50 Hz / 60 Hz	
Nguồn điện DC	12 V / 24 V	
Tiêu hao điện	Điện hình 9 W, tối đa 15 W	Điện hình 10 W, tối đa 18 W
<b>Cơ khí</b>		
Kích thước (Rộng x Cao x Sâu)	225 x 160 x 44 mm (8.9 x 6.3 x 1.7 inch) Không có móc đỡ	350 x 160 x 44 mm (13.8 x 6.3 x 1.7 inch) Không có móc đỡ
Trọng lượng	2 kg (4.4 lb.)	3 kg (6.6 lb.)
Cấp bảo vệ	IP20	
Phương thức lắp đặt	Khung gắn tường, gắn ray DIN, gắn mặt bàn	