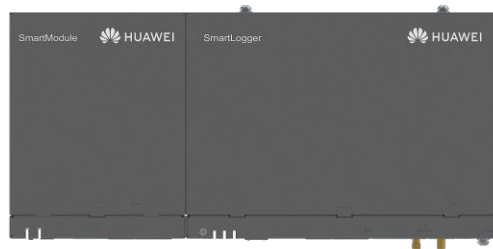


SmartLogger3000B



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
Quản lý thiết bị		
Số lượng thiết bị tối đa có thể quản lý	200	
Số lượng biến tần tối đa có thể quản lý	150	
Giao diện truyền thông		
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	
Giao thức truyền thông		
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104	
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (tiêu chuẩn), DL / T645	
Tương tác		
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	
Môi trường		
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.)	
Điện tử		
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
Cơ khí		
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	