

SINEAX® AM3000, Multifunctional Power Monitoring Measurement Device, 144 x 144 mm

Basic device	Input frequency range	Power supply	Bus connection	Standard protocol	Data logger	Standard I/Os	Extension 1 (in and output)	Extension 2 (Connectivity)	Type code	Extension 4	Test certificate	Article Number	
With TFT display, for instrument panel mounting	4 current inputs, 42..50/60..69.5Hz	110...230 V AC, 130...230 V DC 24...48 V DC	Ethernet (TCP/IP) + RS485 (RTU)	REST interface + Modbus	Without data logger Periodical data + events	1 Digitaler Eingang passiv 2 Digitale Ausgänge passiv	Without extension 1 2 relays (change-over contact) 4 analog outputs +/- 20mA 4 digital inputs active	Without Extension 2 Profinet interface IEC61850 interface PME central unit IRIG-B connection module	Without extension 3 Fault current detection, 2 channels Temperature monitoring, 2 channels	Without extension 4	Test certificate English		
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• -	•	•		192809
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• -	•	•		192817
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• -	•	•		192825
•	•	• -	•	•	• •	• •	• -	• -	• •	•	•		192833
•	•	- •	•	•	• -	• •	• -	• -	• •	•	•		192841
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• -	•	•		192849
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• •	• -	•	•		192857
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• •	•	•		192865
•	•	• -	•	•	• -	• •	• -	• -	• •	•	•		192873
•	•	• -	•	•	- •	• •	• -	• -	• •	•	•		192881
•	•	- •	•	•	- •	• •	• -	• -	• •	•	•		192889