

# SINEAX® AM3000, Multifunktionales Leistungsüberwachungsmessgerät, 144 x 144 mm

Grund- gerät	Eingang- Frequenz- bereich	Hilfsenergie		Bus- Anschluss	Standard Protokoll	Daten- logger	Stand. I/Os	Erweiterung 1 (Ein- und Ausgang)				Erweiterung 2 (Konnektivität)				Erw. 3 (Extra Feature)		Erw. 4	Prüf- protokoll	Artikelnummer			
		110...230 V AC, 130...230 V DC	24...48 V DC					Ethernet (TCP/IP) + RS485 (RTU)	REST Interface + Modbus	Ohne Datenlogger	Periodische Daten + Ereignisse	1 Digitaler Eingang passiv	2 Digitale Ausgänge passiv	Ohne Erweiterung 1	2 Relais (Wechselkontakt)	4 Analogausgänge +/-20mA	4 Digitaleingänge aktiv				Ohne Erweiterung 2	Profinet-Schnittstelle	IEC61850-Schnittstelle
•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192809
•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192817
•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192825
•	•	•	-	•	•	-	•	•	•	-	•	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192833
•	•	-	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192841
•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192849
•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	•	-	-		•	•	192857
•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•		•	•	192865
•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	•		•	•	192873
•	•	-	•	•	•	•	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-		•	•	192881
•	•	-	•	•	•	•	-	•	-	•	-	•	-	-	-	-	•	-	-	•	•	192889	