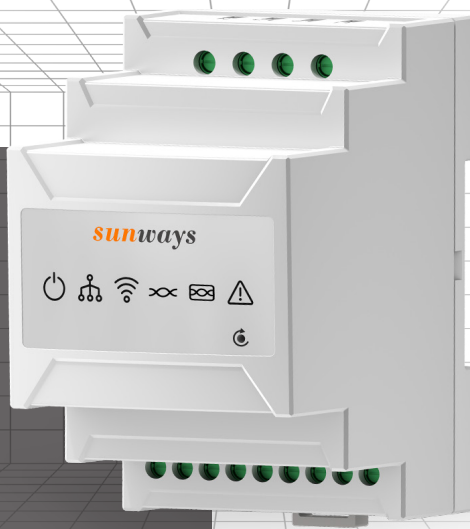


- Exportbegrenzung und -kontrolle
- Es stehen verschiedene CT-Modelle zur Verfügung
- Kompatibel mit verschiedenen Netztypen
- Hohe Genauigkeit der Strommessung
- Überwachung des Verbrauchs in Echtzeit rund um die Uhr
- Integrierte Funktionen von WiFi/LAN/RS485

STK

Sunways Energiemanager



Technische Parameter

Modell		STK
Stromspannung		85~280V
Frequenz		50/60Hz
Nennstrom		90A/120A/300A (mit CT)
Eigenverbrauch		<5W
Datenerkennung		Strom/Spannung/Wirkleistung/Blindleistung/Leistungsfaktor/Frequenz
Energieberechnung		Bidirektionale Wirk-/Blindleistungsenergie
Präzision	Wirkleistung	Klasse 1 (IEC 62053-22)
	Blindleistung	Klasse 1 (IEC 62053-23)
Kommunikation		Modbus RTU (RS485), WLAN/LAN/Bluetooth
Schnittstelle		5 LED, Reset-Taste
Mechanisch Parameter	Terminalkapazität	0,5~4mm ²
	Größe (L*B*H)	85*54*75mm
	Gewicht	150g
	Schutzklasse	IP20 (für den Innenbereich)
	Installationsmethode	35-mm-DIN-Schiene
Betriebstemperatur		-25 ~ +60°C
Betriebsfeuchtigkeit		<95 %, keine Kondensation
Höhe		<2500m
Parallele Verbindung		Optional