



Limitação de exportação  
& controle



Vários modelos de  
TCs disponíveis.



Compatível com vários  
tipos de redes.



Alta precisão na medição  
da corrente.



## Parâmetros Técnicos

Modelo	STM	
Tensão	85~265V	
Frequência	50/60Hz	
Corrente nominal	90A/120A/300A (With CT)	
Autoconsumo	<3W	
Deteção de dados	Corrente / Tensão / Pot Ativa / Pot Reativa / Fator de Pot / Frequencia	
Cálculo de Energia	Bidirecional - Energia Ativa / Reativa	
Precisão	Potência Ativa	Class 1 (IEC 62053-22)
	Potência Reativa	Class 1 (IEC 62053-23)
Comunicação	Modbus RTU (RS485)	
Interface	3 LED, Reset	
Parâmetros mecânicos	Capacidade do terminal	0.5~4mm <sup>2</sup>
	Dimensões (L*W*H)	85*54*75mm
	Peso	150g
	Classe de proteção	IP20 (Para uso interno)
	Método de instalação	Trilho DIN de 35mm
Temperatura de operação	-25 ~ +60° C	
Umidade Operacional	<95%, sem condensação	
Altitude	<2500m	