

DDSU666 e DTSU666

Medidor Inteligente Chint • Monofásico & Trifásico



- Precisão de medição de classe 1
- Visor de LCD, fácil de operar
- Compatível com inversores Chint Power Systems



Modelo	DDSU666	DTSU666-5(80)A	DTSU666-1.5(6)A
Dados Gerais			
Dimensão (AxLxP)	100x36x65.5 mm (3.9x1.4x2.6 inch)		100x72x65.5 mm (3.9x2.8x2.6 inch)
Tipo de montagem		DIN35 Rail	
Peso	1.2 kg (2.6lb)		1.5 kg (3.3lb)
Fonte de energia			
Tipo de rede elétrica	1P2W		3P4W
Tensão de entrada		176 Vca ~ 288 Vca	
Consumo de energia	≤ 0.8 W		≤ 1 W
Faixa de medição			
Tensão de linha	/	304 Vca ~ 499 Vca	304 Vca ~ 499 Vca
Tensão de fase		176 Vca ~ 288 Vca	
Corrente	0 ~ 80 A	0 ~ 80 A	0 ~ 100 A/200 A/300 A* Obs: Variável de acordo com a classificações do transformador corrente (CT)
Precisão de medida			
Tensão		±0.5%	
Corrente /Potência/Energia		±1%	
Frequência		±0.01 Hz	
Comunicação			
Interface		RS485	
Taxa de transmissão		9600 bps	
Protocolo de comunicação		Modbus-RTU	
Ambiente			
Faixa de temperatura operacional		- 25°C ~ +60°C	
Amplitude térmica de armazenamento		- 40°C ~ +70°C	
Umidade operacional		0% - 95%, Sem condensação	
Grau de Proteção		IP20	
Cabeamento			
Faixa de área de seção transversal	Cabo de potência de CA Cabo de comunicação	4 ~ 16mm ² 0.25 ~ 1mm ²	