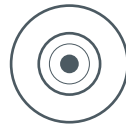


# Nutikas toite sensor



## Täpne

Klass 1 mõõtmistäpsus





## Lihntne ja kerge

LCD-ekraan, lihtne seadistada ja kontrollida



## Energiatõhus

Üldine energiatarve  $\leq 1$  W

Tehnilised andmed	DDSU666-H	DTSU666-H 250A/50mA
<b>Üldandmed</b>		
Mõõdud (K x L x S)	100 x 36 x 65,5 mm 3,9 x 1,4 x 2,6 inch	100 x 72 x 65,5 mm 3,9 x 2,8 x 2,6 inch
Paigaldusviis	DIN35 siin	
Kaal (koos kaablitega)	1,2 kg	1,5 kg
<b>Toiteallikas</b>		
Elektrivõrgu tüüp	1P2W	3P4W
Sisendpinge (faasipinge)	176 V AC kuni 288 V DC	
Energiatarve	$\leq 0.8$ W	$\leq 1$ W
<b>Mõõtmisvahemik</b>		
Liinipinge	/	304 V AC kuni 499 V DC
Faasipinge	176 V AC kuni 288 V DC	
Elektrivool	0 ~ 100 A	0 ~ 250 A
<b>Mõõtmise täpsus:</b>		
Pinge	$\pm 0.5$ %	
Vool/võimsus	$\pm 1$ %	
Sagedus	$\pm 0.01$ Hz	
<b>Kommunikatsioon</b>		
Liides	RS485	
Modulatsioonikiirus	9 600 bps	
Andmesideprotokoll	Modbus-RTU	
<b>Keskond</b>		
Temperatuurivahemik kasutamisel	$-25$ °C ~ $60$ °C	
Temperatuurivahemik hoiustamisel	$-40$ °C ~ $70$ °C	
Niiskus	5 %RH ~ 95 %RH (mittekondenseeruv)	
<b>Muud</b>		
Lisatarvikud	RS485 kaabel (10 m)	
	1 CT 100 A/40 mA (5 m) 	3 CT 250 A/50 mA (5 m) 



[solar.huawei.com](http://solar.huawei.com)  
inverter@huawei.com



[photomate.eu](http://photomate.eu)  
sales@photomate.eu