

Growatt Smart Meter

SPM-CT-E/TPM-CT-E

- Prvotřídní přesnost měření
- LCD display, snadný provoz a kontrola
- Meter s CT pro snazší instalaci
- Kompatibilní s hybridními systémy a fotovoltaickým střídači Growatt



powering tomorrow
Growatt

www.ginverter.com

P O W E R
- I N G
T O M O -
R R O W

Technický list	SPM-CT-E	TPM-CT-E	
Obecná data			
Rozměry (Š/H/V)	118/64/18mm	94.5/72/65 mm	
Hmotnost	80g	280g	
Typ montáže	DIN rail 35mm		
Rozsah provozní teploty	-25°C to +55°C		
Rozsah teploty skladování	-40°C to +70°C		
Provozní vlhkost	0 to 90%, nekondenzující		
Stupeň krytí	IP51		
Zdroj napájení			
Typ sítě	1P2W	3P4W	
Vstupní napětí	184~276VAC (L-N)	173~480VAC (L-L)	
Frekvence	50/60Hz (45~56)Hz		
Přesnost měření			
Napětí	0.5%		
Proud	0.5%		
Výkon	1%		
Frekvence	0.2%		
Komunikace			
Kabel	RS485		
Přenosová rychlost	9600		
Komunikační protokol	Modbus RTU		
Ostatní			
Doplňky	R5485 kabel (15m)		
	CT*1 (5m)	CT * 3 (5m)	
	100A/40mA/Ø16mm	100A/40mA/Ø16mm	250A/40mA/Ø24mm
			
Certifikace	CE		



SOLSOL s.r.o.
 Králova 298/4 | Brno 616 00 | Česká republika
 Tel: +420 774 419 119 | E-mail: novak@solsol.cz
 www.solsol.cz