

Growatt SPM/TPM/TPM-CT

- High accuracy measurement
- Quick plug-and-play installation
- Single-phase and three-phase meter optional
- Support Zero-export function with Growatt inverters



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



| Fiche de données | Croissance SPM | Croissance TPM | Croissance TPM-CT |
|---|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| Données électriques | | | |
| Tension normale | 230V | 230V/400V | 230V/400V |
| Plage de tension | 176-276V CA (LN) | 100-289V(LN) | 100-289V(LN) |
| Type d'entrée de tension | 1p2w | 1p2w/3p3w/3p4w | 1p2w/3p3w/3p4w |
| Courant normal/Max. courant | 10A/100A | 10/100A | 10/100A |
| La fréquence | 50/60Hz (±10%) | 50/60Hz (±10%) | 50/60Hz (±10%) |
| Courant de démarrage | 40mA | 40mA | 10mA |
| Précision de l'énergie active | classe 1.0 | classe 1.0 | classe 1.0 |
| Données GENERALES | | | |
| Dimension | 36*99*63mm | 72*94.5*65mm | 72*94.5*65mm |
| Lester | 0.2KG | 0.33KG | 0.33KG |
| Plage de température de fonctionnement | -25 °C ... +55 °C | -25 °C ... +55 °C | -25 °C ... +55 °C |
| Humidité relative | 0 -95% | 0 -95% | 0 -95% |
| Montage | Rail DIN (intérieur) | Rail DIN (intérieur) | Rail DIN (intérieur) |
| Affichage | LCD | LCD | LCD |
| Consommation personnelle | <2W | <2W | <2W |
| Altitude | 3000m | 3000m | 3000m |
| Indice de protection de l'environnement | IP51 | IP51 | IP51 |
| Accessoires | RS 485 | RS 485 | RS 485 |
| Communication | Câble RS 485 (5m) | Câble RS 485 (5m) | Câble RS 485 (5m) 3CT(250A/5A) |

Certificat

CE, RoHS