



Diseño inteligente para el control de vertido cero

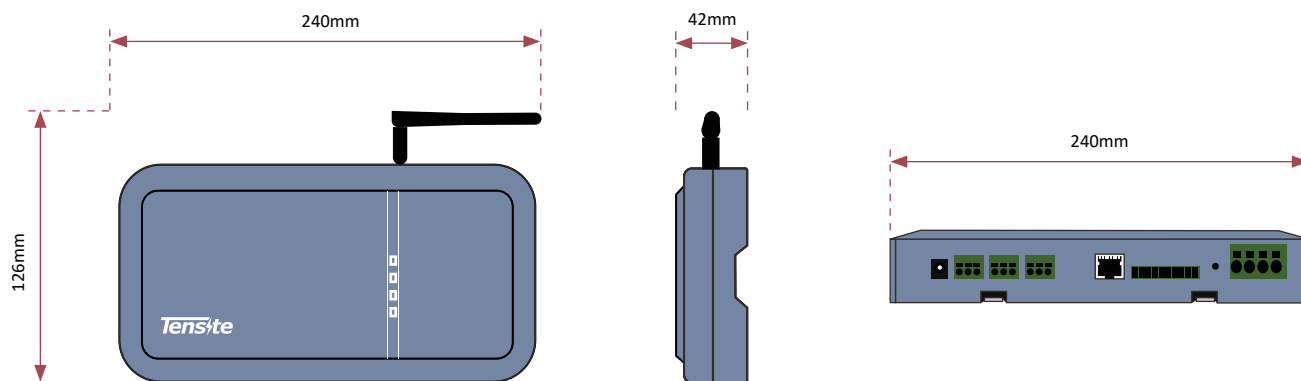


Fácil de instalar



Adaptable a diversos escenarios

## DIMENSIONES



## T-Logger 1000

El registrador de datos T-Logger 1000 permite que más de un inversor Tensite se conecte con la APP Ai Solar para una misma planta solar. Los datos del inversor y del vatímetro inteligente se recopilan y envían a través del T-Logger hacia la APP Ai Solar a través de Internet permitiendo una monitorización eficiente de la planta fotovoltaica.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                                 |   |  |
|---------------------------------|---|--|
| <b>Gestión de Dispositivos</b>  | Máx. número de dispositivos administrables* | 80   |
| <b>Interfaz de Comunicación</b> | Comunicación del norte                      | WLAN<br>LAN  |
|                                 | Comunicación del sur                        | RS485<br>Ethernet  |
|                                 |   | Otros  |
|                                 | <b>Interacción</b>                          | LED  |
|                                 | WEB   | Web integrada  |
|                                 | USB   | USB 2.0 x 1  |
|                                 | APP   | Ai Solar   |
|                                 | RST   | 1  |
| <b>Ambiente</b>                 | Rango de temperatura de funcionamiento      | -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)                             |
|                                 | Temperatura de almacenamiento               | -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)                             |
|                                 | Humedad relativa (sin condensación)         | 5% ~ 95%   |
|                                 | Máx. Altitud de funcionamiento              | 4.000m   |
| <b>Eléctrico</b>                | Fuente de alimentación DC                   | 12V ~ 24V / 2A   |
|                                 | Consumo de energía                          | 8W típicos, máx. 15W                                     |
| <b>Mecánico</b>                 | Dimensiones (Ancho/ Alto / Profundidad)     | 240x126x42mm   |
|                                 | Peso  | 453gr  |
|                                 | Grado de protección                         | IP20   |
|                                 | Opciones de instalación                     | Montaje en pared / Montaje en riel DIN / Montaje en mesa |

\* Cada interfaz 485 puede conectar hasta 30 inversores o 1 estación meteorológica.