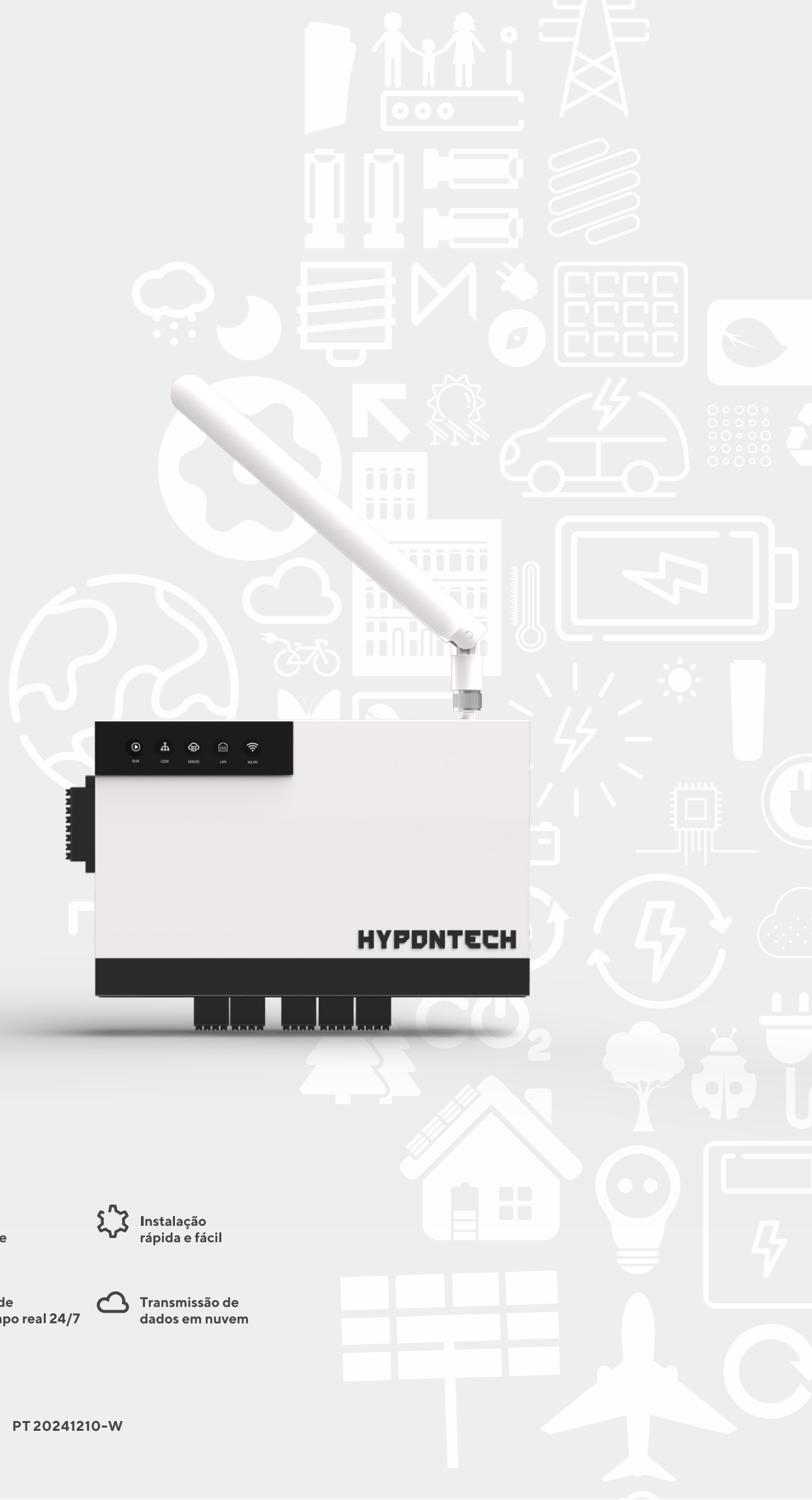




# Data logger HM



 **Gestão de energia inteligente**

 **Instalação rápida e fácil**

 **Monitoramento de consumo em tempo real 24/7**

 **Transmissão de dados em nuvem**

**HYPONTECH**

 **HYPON.COM**  
© HYPONTECH SOLAR ENERGIZING FUTURE

PT 20241210-W

**ADAPTADOR DE ENERGIA**

Tensão de entrada/V	<b>95-265</b>	<b>95-265</b>
Frequência/Hz	<b>50/60</b>	<b>50/60</b>
Tensão de saída/V	<b>12</b>	<b>12</b>
Corrente de saída/A	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>

**HARDWARE**

Intervalo de transferência de dados	<b>5 minutos (5 minutos é o valor padrão, ajustável)</b>	<b>5 minutos (5 minutos é o valor padrão, ajustável)</b>
Gerenciar quantidade de dispositivos	<b>48</b>	<b>48</b>
Comunicação do inversor	<b>RS485 x 3</b>	<b>RS485 x 3</b>
Módulo sem fio	<b>4G/Wi-Fi</b>	<b>Wi-Fi</b>
Interface Ethernet	<b>LAN (100Mbps)</b>	<b>LAN (100Mbps)</b>
Interface do medidor	<b>RS485 x 1</b>	<b>RS485 x 1</b>
Detector ambiental	<b>RS485 x 1</b>	<b>RS485 x 1</b>
Interface de entrada digital	<b>6</b>	<b>6</b>
Saída de contato a seco	<b>4</b>	<b>4</b>
Interface de cartão 4G	<b>1</b>	<b>0</b>
LED	<b>6</b>	<b>5</b>
Reiniciar	<b>1</b>	<b>1</b>

**DADOS GERAIS**

Dimensões (L*A*P)/mm	<b>240*228*57</b>	<b>240*228*57</b>
Peso/kg	<b>0,74</b>	<b>0,74</b>
Grau de proteção	<b>IP20</b>	<b>IP20</b>
Método de instalação	<b>Montado em parede/trilho DIN</b>	<b>Montado em parede/trilho DIN</b>
Temperatura operacional/°C	<b>-20 ~ 60</b>	<b>-20 ~ 60</b>
Temperatura de armazenamento/°C	<b>-30 ~ 80</b>	<b>-30 ~ 80</b>