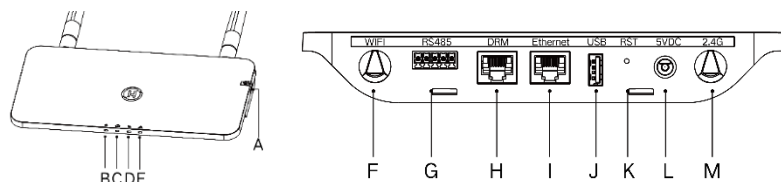


## 1. Diseño de la Interfaz



Elemento	Descripción
A	Ranura de tarjeta SD
B	Indicador de potencia DTU
C	Indicador de comunicación de DTU (con servidor)
D	Indicador de comunicación de DTU (con MI)
E	Indicador de alarma DTU
F	Antena WiFi (2.4G)
G	RS485
H	Puerto DRM (Sólo para Australia)
I	Puerto Ethernet
J	Puerto USB
K	Botón de reinicio
L	Puerto Potencia
M	Antena (2.4G)

## 2. Preparación

A) Descargue la aplicación móvil Hoymiles



B) Revise la caja para los siguientes elementos:

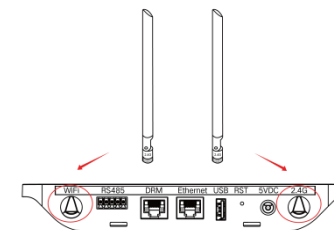
- ✓ Hoymiles DTU-Pro
- ✓ Dos antenas
- ✓ Adaptador
- ✓ Soporte
- ✓ Enchufe de 5 pines

C) Elija la forma en que DTU-Pro se conecta a Internet: Use WiFi o Ethernet. Por favor, prepare los siguientes artículos, por si se requieren:

- Cable Ethernet (si elige la opción de Ethernet)
- Instale la Installer App para instalar Hoymiles (si elige la opción WiFi)

## 3. Instalación

A) Saque las 2 antenas 2.4G de la caja y enrosque la antena en el puerto WiFi y en el puerto 2.4G.



B) Elija un lugar de instalación

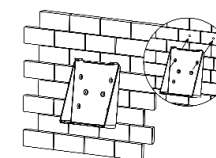
- Instale en el último piso para aumentar la potencia de la señal
- Instalado cerca del centro de la matriz de PV
- Instalado al menos a 0.5m sobre el suelo y a más de 0.8m de la esquina

*Nota: Favor de no instalar la DTU directamente sobre el metal o el hormigón para evitar el deterioro de la señal.*

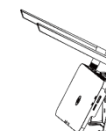
C) Elija el método de instalación

### Opción 1: Coloque el DTU en la pared

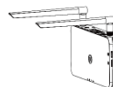
- Atornille el soporte en la pared, por favor elija al menos dos agujeros para tornillos (uno de cada lado) para fijar el soporte (los tornillos M4 deben ser preparados por el instalador);



- Haga coincidir la hebilla superior del soporte con el DTU-Pro;



- Haga coincidir la hebilla inferior del soporte presionando suavemente la parte inferior del DTU-Pro hasta que escuche el Clic. Por favor, asegúrese de que las antenas estén verticales a la pared.



### Opción 2: Colocar el DTU en la mesa

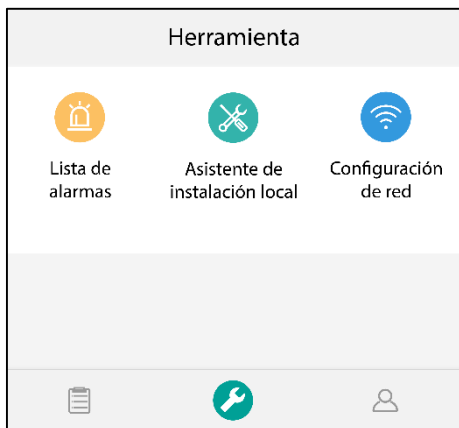
- Ponga el DTU en la mesa, por favor asegúrese de que las antenas estén verticales a la mesa;



D) Enchufe el adaptador de corriente para alimentar el DTU

E) Configúrelo con Internet

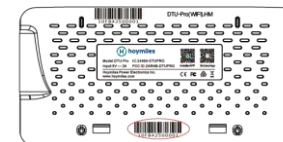
- Utilice el teléfono inteligente/tableta, abra la Installer App (aplicación de instalación) e inicie sesión. Vaya a "O&M" en la parte inferior de la página y luego a "Configuración de la red". Y complete la configuración de WiFi (Si elige WiFi);
- Use el cable Lan, un lado se conecta con el enrutador de la casa, otro lado con el puerto Ethernet DTU. Utilice el teléfono inteligente/tableta, abra la aplicación de instalación e inicie sesión. Acérquese a "O&M" en la parte inferior de la página y luego "Configuración de la red", y seleccione "Ethernet" (Si elige Ethernet).



## 4. Mapa de la instalación

Por favor, complete el mapa de instalación.

- A) Quite la etiqueta con el número de serie del DTU (como se indica en el círculo de abajo) y colóquela en el mapa de instalación.



- B) Complete la información del sistema del mapa de instalación que se muestra a continuación.



## 5. Configuración en Línea

Por favor, complete la creación de la cuenta en línea para completar la instalación del DTU (Puede consultar la "Guía de Instalación Rápida para el Registro en Línea del HMP" para ver los pasos detallados de creación de la cuenta).

*Nota: Para más detalles de configuración con respecto al Control de Exportación, Asistencia Local por favor adquiera la Guía de Operación relacionada de nuestro Grupo de Apoyo Técnico en [service@hoymiles.com](mailto:service@hoymiles.com).*

## 6. Advertencia



- Sólo el personal calificado puede instalar o reemplazar el DTU.
- No intente reparar el DTU, ya que contiene las piezas que no pueden ser reparadas por los usuarios. Si el DTU se avería, póngase en contacto con su distribuidor para mantenimiento. Abrir el DTU sin permiso invalidará la garantía.