



## Manual del usuario del Pocket LAN V3.0

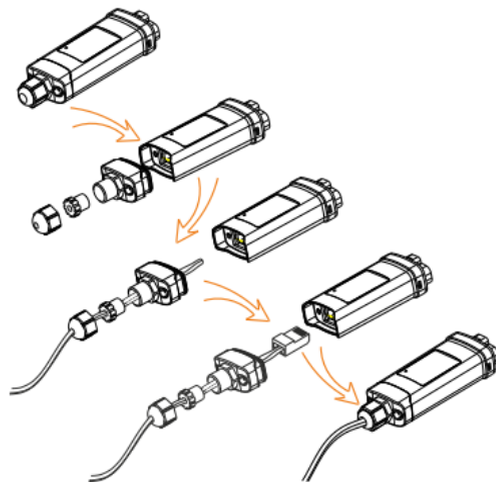
Antes de su uso, leer detenidamente este manual

### 1. Instalación



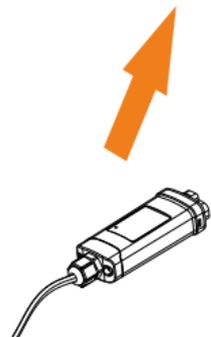
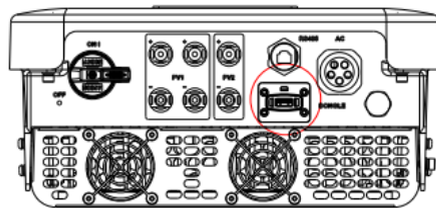
Asegúrese de que el inversor ha sido parado como mínimo 5 minutos antes de la instalación de este equipo

- Desenrosque los dos componentes del Pocket LAN, inserte el cable de internet e una el conector RJ45 para el cable. Apriete estos dos componentes.



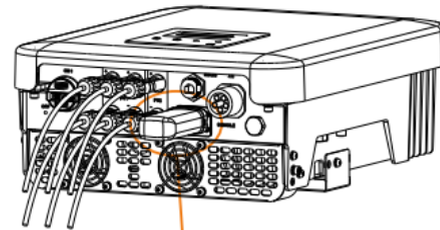
01

- Remueva la tapa del Puerto del DONGLE de la parte inferior del inversor. Todo listo para instalar tu Pocket LAN



02

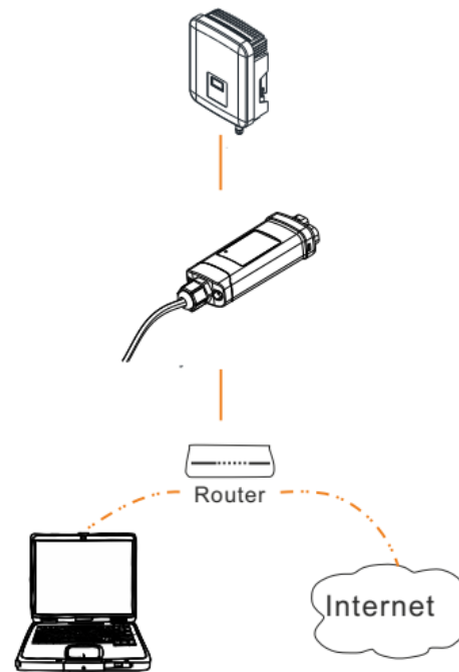
- Enchufe el Pocket LAN al puerto correcto del inversor.



Tenga en cuenta que la posición del conector debe ser la adecuada

03

- Conecte el otro extremo del cable LAN al router de casa. Y asegúrese que el router trabaje en buenas condiciones.



04

05

## 2. MONITORIZACIÓN

➤ Registro en el portal SolaxCloud

Paso 1: Use su teléfono móvil para scanear el código QR de debajo, para descargar la APP de monitorización y en el buscador escriba "SolaxCloud"



iOS



Google

Paso 2: Toque el botón de configuración de la esquina izquierda superior en la APP de monitorización y seleccione el idioma

Paso 3: Toque el botón de "Crear cuenta nueva" en la APP de Monitorización

Paso 4: Escanee o escriba el N<sup>o</sup> de registro y escriba toda la otra información para completar el registro.



(Ejemplo del N<sup>o</sup> de registro)

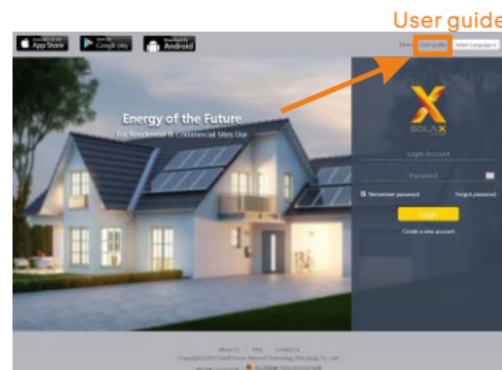
06

➤ Monitorización vía Web

Paso 1: asegúrese que ordenador tiene conexión a internet

Paso 2: Abra su navegador y entre en [www.solaxcloud.com/](http://www.solaxcloud.com/)

Paso 3: Seleccione su idioma de la pantalla y lea la guía del usuario, luego cree una cuenta nueva.

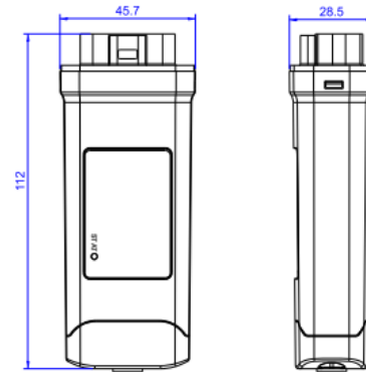


Paso 4: Complete el registro, el acceso, añada una planta y todas las otras operaciones relacionadas según la guía del usuario

Paso 5: Clique el Gestor de Garantía y añada la información de su instalación para obtener la garantía de su equipo

07

Apariencia y dimensiones



Datos técnicos

Nombre del producto	Pocket LAN
Modelo	Pocket LAN V3.0
Tensión de Alimentación	5V DC
Potencia Nominal	0.9 W
Intervalo de actualización de datos	5 min
Ancho de banda	10/100 M
Peso	75 g
Dimensiones	112*45.7*28.5 mm
Grado de protección	IP 65
Rango de Temperaturas de funcionamiento	-20~60 °C
Rango de humedades de funcionamiento	0~95%

08

Instrucciones de seguridad

- Antes de la instalación asegúrese que el inversor está desconectado de la corriente y parado.
- Mantener fuera de zonas o productos inflamables y de materiales explosivos.
- No desmonte o deshaga nada por la fuerza
- Deben asegurarse que los niños no jueguen con este aparato



Indica que este producto no debe ser procesado con los residuos domésticos. Debe llevarse a un punto de recogida de residuos electrónicos y eléctricos para su reciclaje y eliminación. Al garantizar la eliminación adecuada de este producto también ayuda prevenir consecuencias negativas para el medioambiente y la salud. El reciclaje de materiales ayuda a preservar los recursos naturales. Para obtener más información sobre el reciclaje de este producto, por favor contacte con su ayuntamiento, el punto verde de su municipio o en el distribuidor donde compró este producto.

- : Corriente directa
- IP65: Grado de protección contra partículas sólidas extrañas (polvo) y agua IP65

09

Garantías y responsabilidades

Términos y condiciones

La garantía que SolaX da es una garantía estándar de 24 meses. Los términos de esta garantía empiezan con la fecha de la factura. SolaX sólo da la garantía cuando la unidad defectuosa se devuelva a SolaX junto con la copia de la factura y el comprobante de compra emitidos por el distribuidor. Además la placa de características del producto debe ser totalmente leible. Si no se cumplen estos dos requisitos, SolaX se reserva el derecho de negar el servicio de garantía.

Exclusión de responsabilidad

Las reclamaciones de garantías están excluida por daños directos o indirectos debido a:

- Si se hace un uso no debido del dispositivo, de manera no prevista, una mala instalación, una mala operación del dispositivo o si éste se modifica sin la autorización previa, o intentos de reparación.
- Pérdida de tarjeta de garantía y del número de serie.
- Operar las unidades con equipos de protección defectuosos.
- Influencia de cuerpos extraños y fuerza mayor.
- Ventilación inadecuada.
- Incumplimiento de las instrucciones de seguridad pertinentes.

10

COMPROBANTE DE COMPRA

Conserve esta página como prueba de su compra. Ver la nota del registro de garantía para más detalles

Name ..... Country .....

Phone Number ..... Zip Code .....

Email .....

Address .....

Product Serial Number .....

Date of Commissioning .....

Installation Company Name .....

Date of Delivery .....

Signature .....

SolaX Power Network Technology (Zhejiang) Co., Ltd.

ADD Room 506, West Building A, No.525 Xixi Road, Hangzhou, Zhejiang Province, China 310007

Tel +86 571 56260011

FAX +86 571 56075753

EMAIL [service@solaxpower.com](mailto:service@solaxpower.com)

WEB [www.solaxpower.com](http://www.solaxpower.com)



320101047000