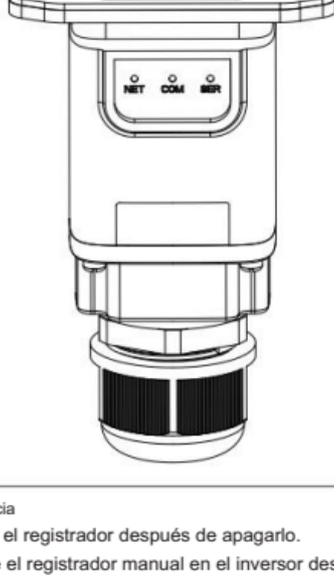


Guía rápida de Stick Logger (ethernet)

Modelo: LSE-3



Advertencia

1. Retire el registrador después de apagarlo.
2. Instale el registrador manual en el inversor después de instalar los cables.
3. Para garantizar la calidad de la comunicación, utilice par trenzado blindado o superior. Mientras tanto, el máximo La distancia máxima de comunicación no puede exceder los 100 m.

Aviso:

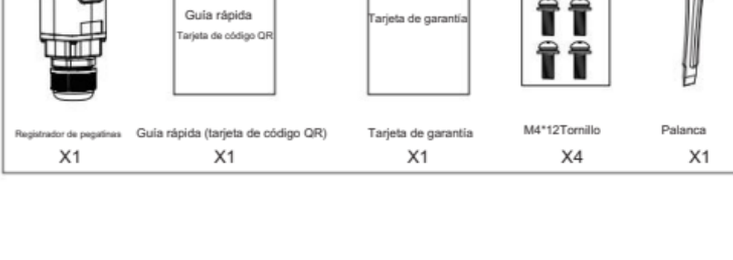
Lea este manual detenidamente antes de utilizar los productos y guárdelo en un lugar donde los proveedores de operación y mantenimiento puedan encontrarlo fácilmente.

Debido a la actualización del producto y otros factores, el contenido de este manual podría cambiar de vez en cuando. Tome el producto real como estándar.

y obtenga el manual más reciente en www.solarman.cn o en el departamento de ventas. A menos que se acuerde lo contrario en este documento, este manual solo se utilizará como guía. Cualquier afirmación, información o sugerencia en este manual no asumirá ningún tipo de responsabilidad.

Sin permiso por escrito, cualquier contenido de este documento (parcial o totalmente) no puede ser extraído, copiado ni transmitido de ninguna forma por ninguna empresa o individuo.

Lista de productos



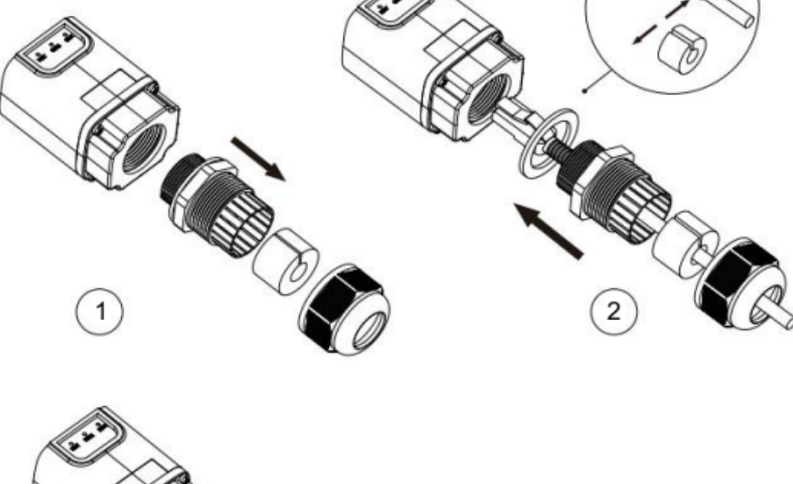
1. Instalación de la interfaz de red del Stick Logger

Step1: Retire la tapa impermeable, el núcleo interior impermeable, el agua.

cuerpo conjunto de prueba en orden. Por favor, no pierda el anillo impermeabilizante.

Step2: Cubra la línea de prueba con una tapa impermeable, un núcleo interno impermeable, un cuerpo de junta impermeable y un anillo impermeabilizante en orden (Fuerza para abrir el núcleo interno impermeabilizante).

Step3: Inserte el RJ45 en la interfaz del Stick Logger. Apriete el cuerpo de la junta impermeable y la tapa impermeable en orden. Prevenir línea de red aflojándose durante el proceso de ajuste.



2. Instalación del registrador manual

Step1: Ensamble el registrador a la interfaz de comunicación del inversor como se muestra en el diagrama.

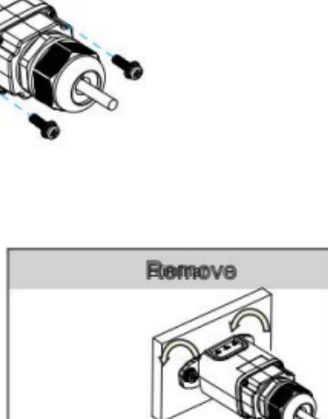


Según la dirección de la flecha

Step2: Instalar/Quitar



Dirección agujas del reloj



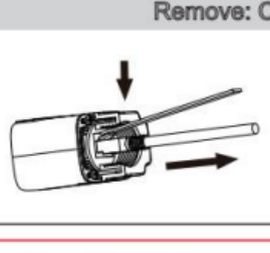
En sentido anti-horario



Warning: No sostenga el cuerpo del registrador para que gire mientras instala o quita el registrador.



Remove: Cable RegisteredJack



Utilice la palanca para presionar la hebilla del cable RegisteredJack y luego extraiga fuera RegisteredJack.

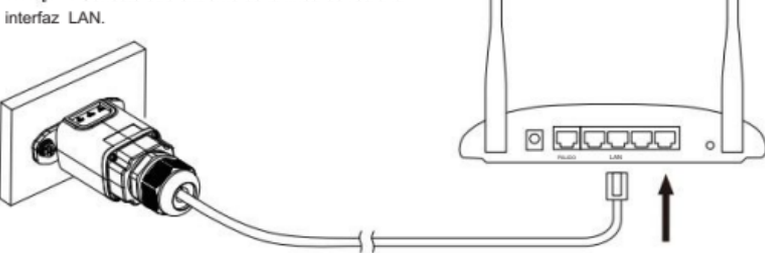


Warning: Coloque la palanca en un lugar donde los niños menores de 12 años no puedan tocar en caso de sufrir algún daño.



3. Conéctese al enrutador

Step1: Conecte otro extremo de la línea de red a la interfaz LAN.



4. Estado del registrador

Comprobar luz indicadora

Luces	Implicación	Descripción de la Situación
NETO	Comunicación con la red	1. Luz apagada: Falló la conexión a la red 2. Luz encendida: Conexión a la red exitosa
COM	Comunicación con inversor	1. Luz apagada: Falló la comunicación con el inversor 2. Luz encendida: La comunicación con el inversor fue exitosa
SER	Comunicación con servidor	1. Encendido 6 s/Apagado 6 s (flash lento): Falló la conexión al servidor 2. Encendido 1 s/Apagado 1 s (parpadeo lento): la conexión al servidor se realizó correctamente

El estado de funcionamiento normal del stick logger:

Asegúrese de que el enrutador esté conectado a la red correctamente.

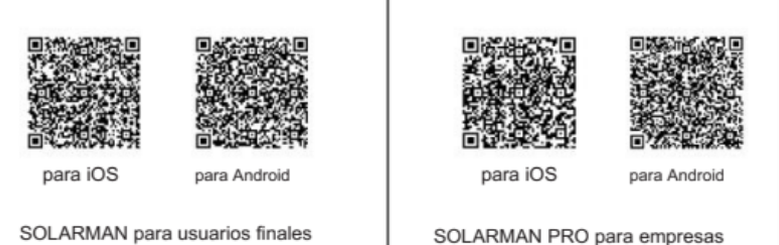
1. Inicialización: la luz NET permanece encendida durante 1 segundo y luego se apaga.
2. Conexión al servidor: la luz SER parpadea lentamente 2 segundos después.
3. La comunicación con el inversor fue exitosa: la luz COM permanece encendida alrededor de 5 segundos.

4. La conexión al servidor se realizó correctamente: la luz SER parpadea rápidamente y la luz NET permanece encendida alrededor de los 7 segundos. Comience a funcionar normalmente.

5. Registro y uso

Descargue la APLICACIÓN de acuerdo con los <MANUALES DEL USUARIO DE LA APLICACIÓN SOLARMAN>.

Luego complete el registro de nueva cuenta y plantas.



6. Procesamiento de estado anormal

Si los datos en la plataforma son anormales cuando el registrador está funcionando, verifique la siguiente tabla y de acuerdo con el estado de las luces indicadoras para completar una solución de problemas simple. Si aún no se puede resolver o el estado de las luces indicadoras no se muestra en la siguiente tabla, comuníquese con Atención al cliente.

(Nota: utilice la siguiente tabla de consulta después del encendido durante al menos 10 segundos)

NET	COM	SER	Descripción del fallo	Causa	Solución
●	●	●			
Cualquier estado	APAGADO	Cualquier estado	Comunicación con el inversor anormal	1. Se afloja la conexión entre el registrador manual y el inversor. 2. El inversor no coincide con la velocidad de comunicación del Stick Logger.	1. Compruebe la conexión entre el registrador manual y el inversor. Eliminar el registrador de palo e instálelo nuevamente. 2. Compruebe el inversor velocidad de comunicación para ver si coincide con la del registrador de palo.
APAGADO	Cualquier estado	Destello	Comunicación con servidor anormal	1. La línea de red no está conectada al enrutador. 2. El enrutador no puede conectarse a la red. 3. Se afloja la conexión entre la red del stick logger y la junta.	1. Conéctese a la red del enrutador interfaz nuevamente. 2. Conectar para pegar red de registradores interfaz nuevamente. 3. Compruebe si el enrutador se conectó correctamente a la línea de red.
APAGADO	APAGADO	APAGADO	Fuente de alimentación anormal	1. Conexión entre el registrador manual y el inversor. 2. Stick Logger abnormal.	1. Compruebe la junta, introdúzcala o extráigala nuevamente. 2. Contacte con Atención al Cliente