

Sierra Wireless® Guía de Inicio Rápida – LX40



Esta guía proporciona las instrucciones para configurar y conectar rápidamente el enrutador Sierra Wireless® AirLink® LX40. Para obtener más información, consulte:

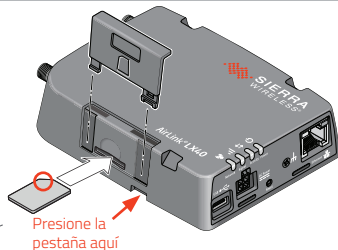
- Guía del usuario del hardware AirLink LX40.
- Guía de configuración del software AirLink LX40.

Ambos están disponibles para su descarga desde el sitio web de Sierra Wireless (source.sierrawireless.com).

NOTA: El acceso remoto a ACEmanager está deshabilitado de forma predeterminada por motivos de seguridad. Si es necesario, habilítelo de forma remota usando AirLink Management Service (ALMS) o localmente usando ACEmanager (Services>ACEmanager) y cambie la contraseña predeterminada (Admin > Cambiar contraseña).

PASO 1 Instale la tarjeta SIM

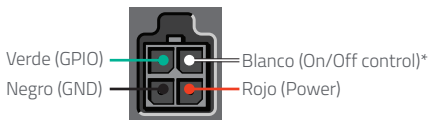
1. Retire la tapa de la tarjeta SIM. Presione la pestaña con un destornillador mientras desliza la tapa hacia arriba.
2. Oriente la tarjeta SIM como se muestra (con los contactos dorados hacia abajo).
3. Deslice suavemente la tarjeta SIM en la ranura hasta que encaje en su lugar.
4. Vuelva a colocar la cubierta.



PASO 2 Conecte y encienda el enrutador

NOTA: Si desea configurar todos sus enrutadores al mismo tiempo usando ALMS, siga las instrucciones en la página 2 para registrar sus enrutadores antes de conectar la alimentación de energía.

Sierra Wireless recomienda fuertemente que siempre conecte a tierra el chasis utilizando el punto de conexión a tierra que se muestra a continuación. Para obtener más información, consulte la Guía del usuario de hardware LX40.



* Para operar el enrutador, el cable blanco debe estar conectado a 7–36 VCC.

2. Conecte 9–36 VCC. Para operar el enrutador entre 7 y 36 V, después del inicio, inicie ACEmanager, vaya a Servicios> Administración de energía y ajuste la configuración de espera de bajo voltaje.

3. Conecte una computadora con Windows® al enrutador con un cable Ethernet. Si corresponde, conecte los dispositivos al puerto USB.



PASO 3 Conéctese a la red

Cuando el enrutador está encendido, puede ocurrir un parpadeo del LED verde. Esto indica que el módulo de radio se está configurando para su tarjeta SIM. El proceso puede tardar de 6 a 7 minutos.

Una vez que el módulo de radio del enrutador está configurado para la tarjeta SIM, comienza el proceso de activación / aprovisionamiento e intenta conectarse a la red móvil. Este proceso suele tardar entre 5 y 10 minutos. Una conexión exitosa se indica mediante un LED de red verde fijo. Si el enrutador no se conecta automáticamente a la red, consulte la Guía de configuración del software AirLink LX40 (capítulo WAN / celular).

PASO 4 Conéctese a ACEmanager™

1. En una computadora con Windows conectada al LX40, ingrese `http://192.168.13.31:9191` en el navegador web. Aparece la pantalla de inicio de sesión de ACEmanager.
2. El nombre de usuario administrador se ingresa de forma predeterminada. Ingrese la contraseña predeterminada (impresa en la etiqueta en la base de la unidad) y haga clic en Iniciar sesión. Aparece la pantalla Estado> Inicio.

NOTA: Para la seguridad del sistema, cambie la contraseña predeterminada lo antes posible.

3. Revise el campo Estado de la red. Debería leer Network Ready, que indica que el enrutador está conectado a la red. De lo contrario, consulte el PASO 3 Conéctese a la red.

Para obtener más información sobre cómo configurar su enrutador, consulte la Guía de configuración del software AirLink LX40.

PASO 5 Conéctese al servicio de administración de AirLink (opcional)

Puede configurar y monitorear de forma remota todos sus enrutadores al mismo tiempo con ALMS.

NOTA: Se requiere una cuenta ALMS.

1. Con un navegador web, inicie sesión en su cuenta ALMS.
Si no tiene una cuenta ALMS, visite www.sierrawireless.com/ALMS para obtener información sobre cómo configurar una.
2. Si aún no lo ha hecho, registre sus enrutadores siguiendo las instrucciones en la página de registro.
3. Aplique energía a todos sus enrutadores. ALMS completa el registro al encender.
Ahora está listo para usar ALMS para configurar sus enrutadores.

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Información de contacto de Sierra Wireless

Información de ventas y soporte técnico,
incluida la garantía y las devoluciones.

Web: sierrawireless.com/company/contact-us
Número gratuito global: 1-877-687-7795

Información corporativa y de productos

Web: sierrawireless.com