

WebSphere DataPower Tipo 7198 y 7199: Guía de inicio rápido



Este documento resume los pasos de instalación y las revisiones de los indicadores de estado más comunes para los dispositivos IBM® WebSphere DataPower Tipo 7198 y 7199. Consulte la *Guía del usuario e instalación* para ver las instrucciones completas de instalación.

Antes de definir la configuración básica, recopile la siguiente información:

- Las direcciones IP de las interfaces Ethernet para el acceso a la gestión.
- Las direcciones IP de las interfaces Ethernet para el acceso a los servicios.
- La dirección IP de las pasarelas predeterminadas (direccionadores) que dan soporte a las subredes de las interfaces Ethernet.
- Las direcciones IP y los puertos para los servicios SSH y gestión Web. El servicio de gestión Web es necesario para aceptar el acuerdo de licencia.
- Opcional: la dirección IP y el puerto para el servicio Telnet.

Instalación física

Antes de instalar el dispositivo en el bastidor, revise los gráficos de los paneles delantero y posterior de la *Guía del usuario e instalación* para ver dónde se debe conectar cada tipo de cable.

Para instalar el dispositivo en el bastidor:

1. Desempaque el dispositivo con cuidado y compruebe que estén todos los cables de alimentación, los cables de serie y los rieles proporcionados.
2. Identifique la ubicación del bastidor para la instalación y asegúrese de que haya suficiente espacio para la ventilación y el mantenimiento.
3. Ajuste los rieles de montaje.
4. Instale el dispositivo en los rieles y ajústelo en su sitio.
5. Utilice los cables de red para conectar al menos una Ethernet de gestión en un conmutador de la red. Los cables Ethernet no se proporcionan.
6. Utilice los cables de alimentación proporcionados para conectar ambas fuentes de alimentación a las tomas correspondientes.
7. Conecte el cable de serie proporcionado desde un sistema donde se ejecute un software de emulación de terminal al conector de la consola. Compruebe que la conexión sea de 9600 baudios 8N1 (8 bits por carácter, sin paridad, 1 bit de parada) y sin control de flujo.
8. Pulse el botón de encendido.

El LED de encendido se ilumina. El terminal muestra DP0S.... En el terminal ASCII o el PC donde se ejecuta el software de emulación, puede verse el mensaje Iniciar sesión:.

Configuración del acceso al dispositivo

Para definir la configuración básica del dispositivo:

1. En el mensaje Iniciar sesión:, especifique admin.
2. En el mensaje Contraseña:, especifique admin. El script le solicitará más tarde que cambie esta contraseña.
3. Revise y acepte los modos operacionales para el dispositivo.

4. Cambie la contraseña:
 - a. En el mensaje Especifique una nueva contraseña:, escriba una nueva contraseña.
 - b. En el mensaje Vuelva a especificar la nueva contraseña para confirmarla:, vuelva a especificar la nueva contraseña.
5. En el mensaje ¿Desea ejecutar el asistente de instalación?, especifique s para iniciar el asistente de instalación.
6. Siga las indicaciones para completar la configuración básica.
7. Siga las solicitudes para aceptar el acuerdo de licencia.

Aceptar el acuerdo de licencia

Necesita aceptar el acuerdo de licencia a través de WebGUI. Para abrir la WebGUI:

1. En un PC conectado en red, abra un navegador web.
2. En la **Barra de direcciones**, especifique la dirección IP y el puerto de la interfaz de gestión web. Por ejemplo, especifique `https://10.10.13.35:9090` como la dirección. Utilice el protocolo HTTP seguro(https, no http).
3. En el panel de inicio de sesión, proporcione las credenciales de inicio de sesión de la cuenta admin:
 - a. En el campo **Usuario**, especifique admin.
 - b. En el campo **Contraseña**, especifique la contraseña revisada de la cuenta admin.
4. Pulse **Iniciar sesión**.
5. Acepte el acuerdo de licencia.

Después de aceptar el acuerdo de licencia, el dispositivo vuelve a cargar el firmware. En unos minutos puede iniciar sesión después de que se reinicie el dispositivo.

Confirmación de los estados operativos

Confirme los siguientes estados operativos:

- El LED de encendido está iluminado.
- El LED de error no está iluminado.

Si estos estados no son los del dispositivo, consulte la *Guía del usuario e instalación* para obtener información sobre resolución de problemas.

Si tiene alguna duda, póngase en contacto con IBM Support. Vaya a <http://www.ibm.com/software/integration/datapower/support>.