

Guía de inicio rápido

Esta guía resume el proceso de instalación y las revisiones de los indicadores de estado más comunes para los dispositivos del tipo 8436.

Versión traducida: Para obtener la Guía de inicio rápido en otros idiomas, imprima el PDF específico del idioma del kit de recursos.

Descripción general del producto

Los dispositivos IBM® DataPower Gateway son dispositivos de red fáciles de desplegar que ayudan a simplificar, acelerar y proteger los servicios XML y web. Si desea instrucciones completas de instalación, consulte la *Guía de instalación y usuario*.

1 Paso 1: Guía de iniciación



Recopile la información siguiente.

- La dirección IP de la interfaz 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.
- La dirección IP y el puerto para el servicio de gestión web (es necesario aceptar el acuerdo de licencia).
- La dirección IP y el puerto del servicio SSH.
- Opcional: la dirección IP y el puerto para el servicio Telnet.

2 Paso 2: Instalando físicamente



Para saber dónde conectar cada tipo de cable, revise los gráficos de la *Guía de instalación y usuario* para los paneles frontales y posteriores.

1. Desempaquete el dispositivo con cuidado y compruebe que estén todos los cables de alimentación, los cables de serie y el kit de 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 cables de red para conectar al menos un puerto Ethernet de gestión a un conmutador que está en su 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 un cable de serie proporcionado desde un PC donde se ejecute un software de emulación de terminal, al conector de la consola. Asegúrese de que la conexión es 115200 baudios 8N1 (8 bits por carácter, sin paridad, 1 bit de parada) y que no tiene control de flujo.
8. Pulse el botón de encendido.

El LED de encendido se ilumina. El terminal muestra DPOS... desde el terminal ASCII o el PC que ejecuta el software de simulación, se puede ver el mensaje Iniciar sesión.

3 Paso 3: Configuración del acceso al dispositivo



1. En el indicador Iniciar sesión, especifique admin.
2. En el indicador Contraseña, especifique admin. El script le solicitará más tarde que cambie esta contraseña.
3. Revise y acepte los modos operacionales para el dispositivo.
4. En el indicador Especifique una contraseña nueva, especifique una contraseña nueva.
5. En el indicador Vuelva a especificar la nueva contraseña para confirmar, vuelva a especificar la contraseña nueva.
6. En el indicador ¿Desea ejecutar el asistente de instalación?, especifique y para iniciar el asistente de instalación.
7. Siga las indicaciones para completar la configuración básica.

4 Paso 4: Aceptación del acuerdo de licencia



Debe aceptar el acuerdo de licencia a través de WebGUI. Si se ha producido un error durante la configuración básica, conservar la conexión en serie es útil hasta que se complete el acceso a 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. Para un ejemplo que presuponga una dirección IP de 10.10.13.35 y un puerto de escucha de 9090, especificaría `https://10.10.13.35:9090` como dirección. Utilice el protocolo HTTP seguro(https, no http).
3. En la pantalla de inicio de sesión de WebGUI, proporcione las credenciales para la cuenta admin.
 - a. En el campo **Usuario**, especifique admin.
 - b. En el campo **Contraseña**, especifique la contraseña nueva para la cuenta admin.
4. Pulse **Iniciar sesión**.
5. Seleccione el recuadro de selección **Acepto los términos del acuerdo de licencia**.
6. Acepte el acuerdo de licencia.

Tras aceptar el acuerdo de licencia, el dispositivo vuelve a cargar el firmware. Cuando el dispositivo se reinicia en pocos minutos, puede volver a iniciar una sesión.

5 Paso 5: Confirmación de los estados operativos



Confirme los estados operativos siguientes.

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

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

Más información



Si tiene alguna duda, póngase en contacto con el equipo de soporte de IBM. Vaya a <http://ibm.com/support/entry/portal/support>

Segunda edición (Diciembre de 2014)

Materiales Bajo Licencia de IBM DataPower Gateway - Propiedad de IBM. © Copyright IBM Corp. 2014. Derechos restringidos para los usuarios del Gobierno de EE.UU. - El uso, duplicación o divulgación están restringidos por el GSA ADP Schedule Contract con IBM Corp.

IBM, el logotipo de IBM e ibm.com son marcas registradas de International Business Machines Corp., registradas en muchas jurisdicciones en todo el mundo. Otros nombres de productos y servicios pueden ser marcas registradas de IBM o de otras empresas. Está disponible una lista actual de marcas registradas de IBM en el sitio web de información sobre copyrights y marcas registradas (<http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml>).

Número Pieza: 97Y1319



Impreso en México