

v1.0

Ui Instrucciones de Enrutador Externo

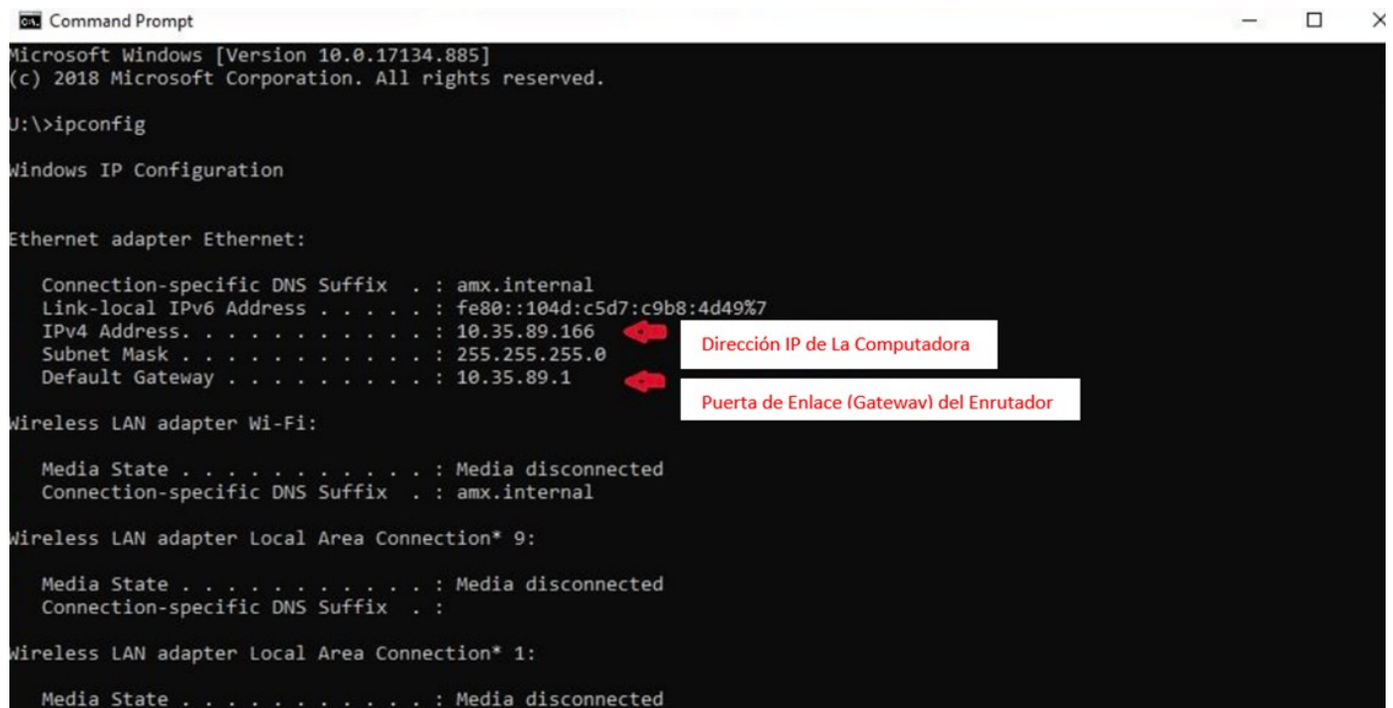
24-Feb-23

Pregunta:

Cómo puedo conectar mi enrutador externo a mi mezclador Ui para el control remoto?

Responde:

- Conecte su enrutador a su PC/MAC. Mire el rango de IP y la subred que está usando. (En una máquina Windows, en barra de búsqueda, escriba "cmd". Una vez que se abra el símbolo del sistema, escriba "ipconfig". Busque el adaptador de Ethernet con cable dirección). Use este mismo rango para programar su Ui LAN IP y subred (por ejemplo, si la dirección de la puerta de enlace del enrutador es 192.168.1.1 su Ui puede ser 192.168.1.250 por ejemplo (siempre elija un número alto para estar por encima del rango del enrutador entrega a otros dispositivos)).



```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.17134.885]
(c) 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.

U:\>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Ethernet:

    Connection-specific DNS Suffix  . : amx.internal
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::104d:c5d7:c9b8:4d49%7
    IPv4 Address. . . . . : 10.35.89.166
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 10.35.89.1

Wireless LAN adapter Wi-Fi:

    Media State . . . . . : Media disconnected
    Connection-specific DNS Suffix  . : amx.internal

Wireless LAN adapter Local Area Connection* 9:

    Media State . . . . . : Media disconnected
    Connection-specific DNS Suffix  . :

Wireless LAN adapter Local Area Connection* 1:

    Media State . . . . . : Media disconnected
```

- Inicie sesión en el punto de acceso de Ui e inicie sesión en Configuración de red (Network Config) (usuario = "admin", contraseña = "admin") y seleccione LAN Configuración (LAN Configuration).

Ui Instrucciones de Enrutador Externo



- Habilite el puerto Ethernet de la interfaz de usuario.
- En "Dirección" de LAN, ingrese la IP en el rango de su enrutador (algunos dirán que debe configurarlo en DHCP, pero en su situación en la que es solo un dispositivo será más fácil para IP estática). La máscara de subred (Netmask) debe ser 255.255.255.0. La puerta de enlace (Gateway) debe ser la dirección del enrutador.
- Copie o anote la dirección IP. (usando el ejemplo explicado en el paso 1)
- Haga clic en "Save/Update" (espere hasta que la página se actualice).

The screenshot shows the LAN Configuration page with the following elements and annotations:

- Navigation:** Hotspot Configuration, Wi-Fi Configuration, LAN Configuration (selected), Administrator Password, Network State.
- Message:** Please power cycle the mixer after changing the parameters on this page.
- LAN Section:** Enable the UI's ethernet port. Buttons: Enabled (selected), Disabled. Annotation: "Habilitar Puerto LAN aquí" with an arrow pointing to the Enabled button.
- Address Section:** DHCP, Manual (selected). Annotation: "Establezca Para La Dirección Manual Aquí. Puede Usar DHCP, Pero La Dirección Cambiaría y Podría Ser Desconocida." with an arrow pointing to the Manual button.
- IP Section:** Input field containing "10.35.89.252". Annotation: "Establecer dirección IP aquí" with an arrow pointing to the input field.
- Netmask Section:** Input field containing "255.255.255.0". Annotation: "La Máscara de Red (Netmask) Debe Ser 255.255.255.0" with an arrow pointing to the input field.
- Gateway Section:** Input field containing "10.35.89.1". Annotation: "Establezca La Dirección de La Puerta (Gateway) de Enlace del enrutador aquí" with an arrow pointing to the input field.
- Buttons:** Cancel/Exit, Save/Update. Annotation: "Una Vez Ingresadas Las Direcciones, Haga Clic Aquí. Luego Apague La Alimentación Por 15 Segundos" with an arrow pointing to the Save/Update button.

- Apague y encienda el Ui por 15 segundos. (apagar durante 15 segundos y luego volver a encender)

Ui Instrucciones de Enrutador Externo



- Conecte un cable Ethernet entre la Ui y el enrutador (asegúrese de usar el puerto LAN, no el WAN o Internet Puerto.)
- Asegúrese de que el WiFi de su tableta/teléfono/computadora esté conectado a la red WiFi del enrutador, no al punto de acceso Ui.
- Abra su navegador y en lugar de navegar a la página habitual "ui-mixer.io", escriba la dirección IP que copió o anotó desde el paso 5.
- Ahora está controlando su Ui a través del puerto LAN/Ethernet usando un enrutador externo.
- Puede crear un acceso directo a la página de la interfaz de usuario porque siempre usará esa dirección para acceder al mezclador cuando esté conectado a través de ese enrutador

About HARMAN Professional Solutions

HARMAN Professional Solutions is the world's largest professional audio, video, lighting, and control products and systems company. Our brands comprise AKG Acoustics®, AMX®, BSS Audio®, Crown International®, dbx Professional®, JBL Professional®, Lexicon Pro®, Martin®, and Soundcraft®. These best-in-class products are designed, manufactured and delivered to a variety of customers in markets including tour, cinema and retail as well as corporate, government, education, large venue and hospitality. For scalable, high-impact communication and entertainment systems, HARMAN Professional Solutions is your single point of contact. www.harman.com

AKG

AMX

BSS

CROWN

dbx

JBL
PROFESSIONAL

lexicon

Martin

Soundcraft