

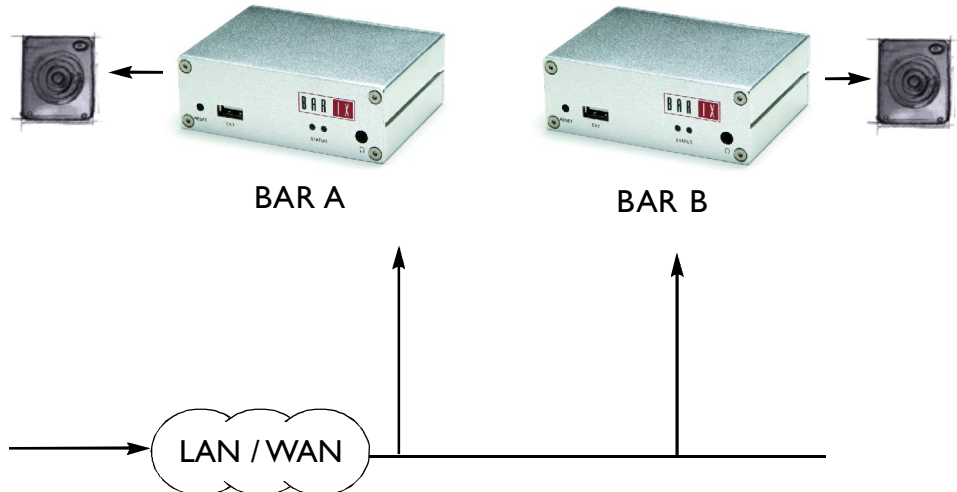
ESTUDIO DE RADIO



AUDIO IN



BARIX EXSTREAMER 100



BARIX INSTREAMER 100

Retransmisión de sonido por Internet para su emisora de radio local

En julio de 2005, los propietarios Amy y Glenn Nichols abrieron el Blind Tiger Pub, un bar y centro de entretenimiento en vivo ubicado en Johnson City, Nueva York. Los propietarios querían ofrecer una combinación poco convencional y excitante de rock, pop, country y jazz en vivo a sus clientes habituales. En vez de contratar a un DJ local o suscribirse a un proveedor de servicios musicales, decidieron crear una emisora de radio privada y un estudio de música para ofrecer a sus clientes una experiencia única y personal.

Además, querían emitir Blind Tiger Radio (BTR) en directo a través de una emisora de radio local al menos durante 3 horas a la semana. Para emitir BTR en la emisora de radio local necesitaban retransmitir su contenido de sonido a través de Internet desde su estudio al estudio de la emisora de radio local. Esto exigía dos dispositivos adicionales: uno para transmitir el sonido del estudio Blind Tiger al segundo dispositivo en la emisora de radio local. El sonido se transmite a través de la radio

FM desde el centro de transmisión. El nuevo equipo también emite el sonido en www.blindtigerradio.com. Los propietarios de Blind Tiger decidieron abrir un segundo centro en Afton, N.Y., con planes para emitir BTR. Ello también exigía un dispositivo para retransmitir su contenido de sonido por Internet desde A a B.

Se enteraron de que Barix ofrece una solución de enlace STL (de estudio a transmisor), barata y fiable, sobre IP a través de su tecnología Instreamer y Exstreamer. Instalaron un Instreamer de Barix en el estudio para transmitir satisfactoriamente la emisión BTR al bar Blind Tiger en Afton, ofreciendo simplemente la fuente de sonido para transmitir y una conexión de red estándar. En la ubicación de Afton, instalaron un Exstreamer de Barix que recibe la transmisión de sonido de Internet y la alimenta correctamente en el sistema de sonido. Hasta la fecha, los componentes de Barix han proporcionado satisfactoriamente un flujo de sonido ininterrumpido a los bares Blind Tiger.