

Listen **EVERYWHERE**

Quick Start Guide







Table of Contents

English	4
German Deutsche	6
French Français	8
Spanish Español	10
Korean 한국어	12

CONNECT AUDIO

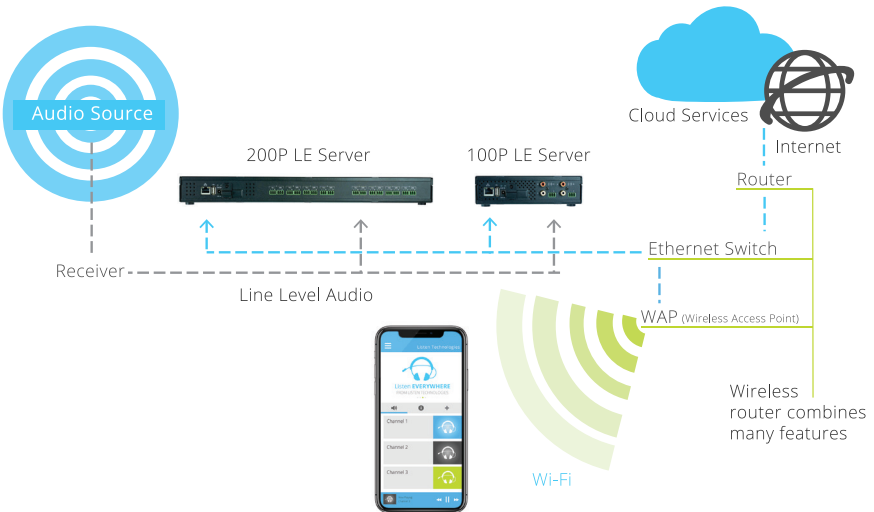
Connect the audio source(s) to the Listen EVERYWHERE (LE) server via the terminal block connectors on the rear panel. LW-100P units may use the enclosed RCA connection cable provided

Note: The input connectors accept line-level audio inputs. The RCA connectors on the LW-100P units are unbalanced sum-to-mono inputs. If stereo is required, connect the audio source(s) to the (1)L and (2)R connectors and then select, "stereo", in the Cloud Service. (See Cloud Service Setup.)

NETWORK CONNECTION

Connect the LE server to your local area network (LAN) via the ethernet port on the server rear panel, then plug in the power cable. A flashing blue power LED indicates the server is booting up. Once a network connection has been established, the blue power LED will turn solid. The enclosed CAT6 cable may be used to connect the LE server to the network router or network switch. The LE server and smartphones must be on the same public network.

Quick Tip: 2.4 GHz bands tend to have higher traffic; 5 GHz or dual-band access points recommended in high-traffic areas



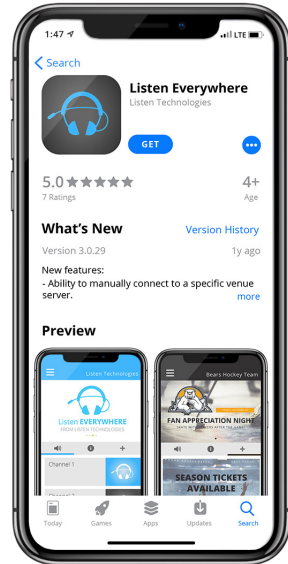
DOWNLOAD APP

Download the Listen EVERYWHERE app. Join the Wi-Fi network associated with the Venue Server (i.e., on the same LAN). Launch the app, select channel to stream, enjoy!

Available on Google Play & the Apple App Store.

STEPS TO SUCCESS

Ensure that your investment is a success by utilizing signage, posters, and more.



TROUBLESHOOTING TIP

Experiencing a lack of signal? Check IP addresses on the Venue Server and smartphones to ensure they are on the same public network.

CLOUD SERVER SETUP (OPTIONAL)

The Cloud Server offers in-app marketing features including banner ads & promotional videos, web-based remote setup & maintenance, and advanced customization. Create an account with the Cloud Server by sending an email to support@listentech.com with the following information:

User Setup: last name, first name, phone number, & email

Company Setup: company name, phone number, venue type, address, & LE Server serial number (looks like: AEL6-2345-43RF-TEW9)

You will receive an email with login credentials to services.listeneverywhere.com

AUDIOVERBINDUNGEN

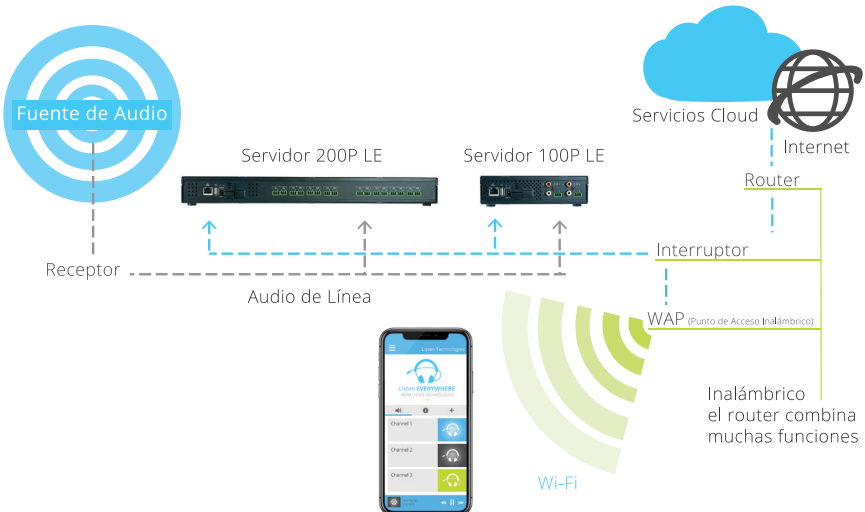
Verbinden Sie die Audioquelle(n) mit dem Listen EVERYWHERE (LE)-Server über den Anschlussverteiler auf der Rückseite. LW-100P-Einheiten können mit dem beiliegenden RCA-Verbindungs-kabel genutzt werden.

Anmerkung: Die Eingangsstecker funktionieren mit Bezugspegel-Audiosignalen. Die RCA-Verbindungsstecker auf den LW-100-Einheiten sind unsymmetrische Sum-to-Mono-Eingänge. Sollten Sie Stereo benötigen, verbinden Sie die Audioquelle(n) mit den 1(L) und 2(R)-Verbindungssteckern und wählen Sie dann „Stereo“ im Cloudservice aus (siehe Cloudservice-Einstellungen).

NETZWERKVERBINDUNGEN

Verbinden Sie den LE-Server mit Ihrem Local Area Netzwerk (LAN) über den Ethernet-Port auf der Rückseite des Servers und schließen Sie dann den Netzstecker an. Eine blinkende blaue LED-Leuchte zeigt an, dass der Server hochgefahren wird. Sobald eine Netzwerkverbindung hergestellt wurde, leuchtet die blaue LED-Lampe ununterbrochen. Das beiliegende CAT6-Kabel kann genutzt werden, um den LE-Server mit Netzwerk-Router oder Netzwerkschalter zu verbinden. Die LE-Server und Smartphones müssen sich im selben öffentlichen Netzwerk befinden.

Kurzer Tipp: 2,4 Ghz-Bänder tendieren zu höherem Traffic; daher werden 5 Ghz- oder Dualbänder-Zugangspunkte für High-Traffic-Bereiche empfohlen.



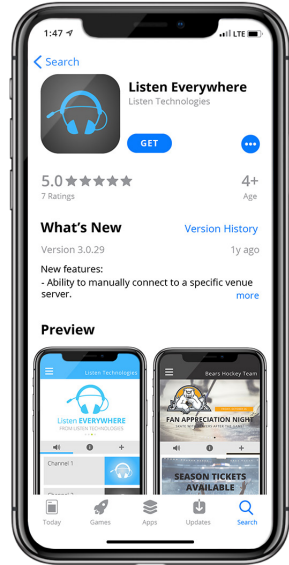
APP HERUNTERLADEN

Laden Sie die Listen EVERYWHERE-App herunter. Nutzen Sie das Wi-Fi-Netzwerk in Verbindung mit dem Venue Server (z. B. im gleichen LAN). Starten Sie die App, wählen Sie den Kanal und genießen Sie!

Erhältlich bei Google Play & im Apple App Store.

SCHRITTE ZUM ERFOLG

Stellen Sie sicher, dass Ihre Investition sich lohnt, indem Sie Anzeigen, Poster und mehr nutzen.



TIPPS FEHLERBEHEBUNG

Haben Sie kein Signal? Überprüfen Sie die IP-Adressen im Venue Server und die der Smartphones, um sicherzustellen, dass sie sich im selben öffentlichen Netzwerk befinden.

CLOUD SERVER-EINSTELLUNGEN (WAHLWEISE)

Der Cloudserver bietet In-App-Marketingfunktionen wie Banner Ads & Werbevideos, webbasierte Ferneinrichtung & -wartung sowie erweiterte Personalisierungen. Erstellen Sie ein Konto beim Cloudserver, indem Sie eine E-Mail an support@listentech.com senden, und zwar mit folgenden Informationen:

Nutzereinstellungen: Familienname, Vorname, Telefonnummer & Email
 Unternehmenseinstellungen: Unternehmensname, Telefonnummer, Standort, Adresse & LE Server-Seriennummer (sieht so aus: AEL6-2345-43RF-TEW9).

Sie werden eine E-Mail mit Zugangsdaten für services.listeneverywhere.com erhalten.

CONNEXION AUDIO

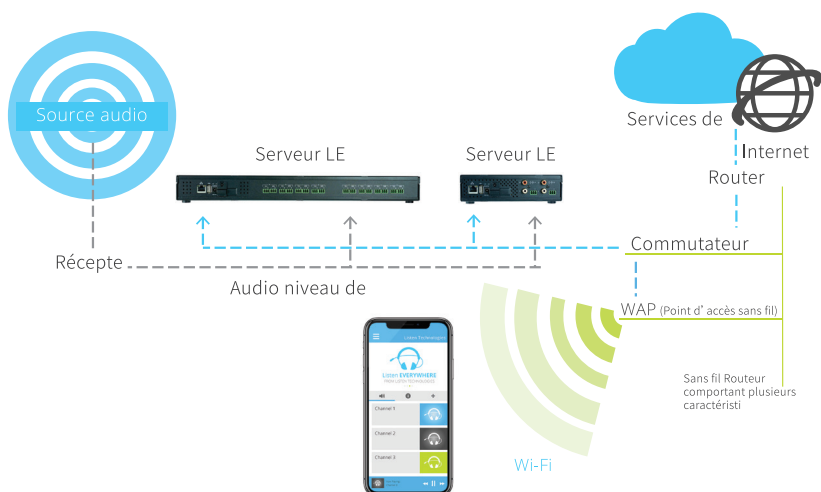
Connectez la ou les source(s) audio au serveur de Listen EVERY-WHERE (LE) via les connecteurs du bornier au panneau arrière. Les appareils LW-100P peuvent utiliser le câble de connexion RCA fourni avec l'appareil.

Remarque : Les connecteurs d'entrée acceptent les entrées audio de niveau de ligne. Les connecteurs RCA des appareils LW-100P sont des entrées mono-somme asymétriques. Si la stéréo est nécessaire, connectez la ou les sources audio aux connecteurs (1)G et (2)D, puis sélectionnez « stéréo » dans le service cloud. (Voir le réglage du service cloud)

CONNEXION RÉSEAU

Connectez le serveur LE à votre réseau local (LAN) via le port Ethernet au panneau arrière du serveur, puis branchez le câble d'alimentation. Un voyant LED d'alimentation bleu clignotant indique que le serveur est en cours de démarrage. Une fois qu'une connexion réseau sera établie, le voyant LED bleu d'alimentation devient fixe. Le câble CAT6 fourni peut être utilisé pour connecter le serveur LE au routeur réseau ou au commutateur réseau. Le serveur LE et les smartphones doivent être sur le même réseau public.

Petite astuce : Les bandes de fréquences de 2,4 GHz ont tendance à avoir un trafic plus élevé; 5 GHz ou des points d'accès b bande recommandés dans les zones de trafic à haute fréquence



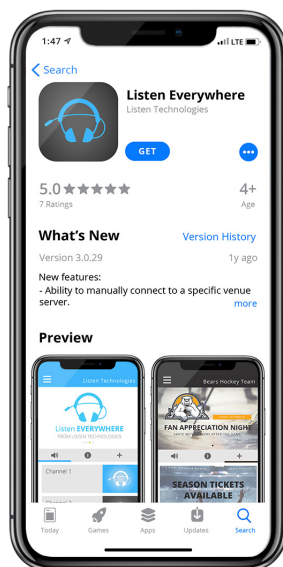
TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Télécharger l'application Listen EVERYWHERE Reliez le réseau Wi-Fi associé au serveur du site (c'est-à-dire sur le même réseau local). Lancer l'application, sélectionnez la canal à diffuser, profitez-en !

Disponible sur Google Play et the Apple App Store.

ÉTAPES DE LA RÉUSSITE

Assurez le succès de votre investissement en utilisant la signalisation, les affiches et autre.



ASTUCES DE DÉPANNAGE

En cas de manque de signal Vérifiez les adresses IP sur le serveur du site et les téléphones intelligents pour vous assurer qu'elles sont sur le même réseau public.

CONFIGURATION DU SERVEUR CLOUD (OPTIONNEL)

Le serveur cloud offre des fonctions de marketing dans l'application, y compris des bannières publicitaires et des vidéos promotionnelles, la configuration et la maintenance à distance par une application Web, ainsi que la personnalisation avancée. Créez un compte sur le serveur cloud en envoyant un courriel à support@listentech.com en fournissant les renseignements suivants :

Configuration d'utilisateur : nom de famille, prénom, numéro de téléphone et adresse de courriel
 Configuration de l'entreprise : nom de l'entreprise, numéro de téléphone, type de lieu, adresse et numéro de série du serveur LE (ressemble à : AEL6-2345-43RF-TEW9

Vous recevrez un courriel avec les coordonnées de connexion au services.listeneverywhere.com

CONECTAR AUDIO

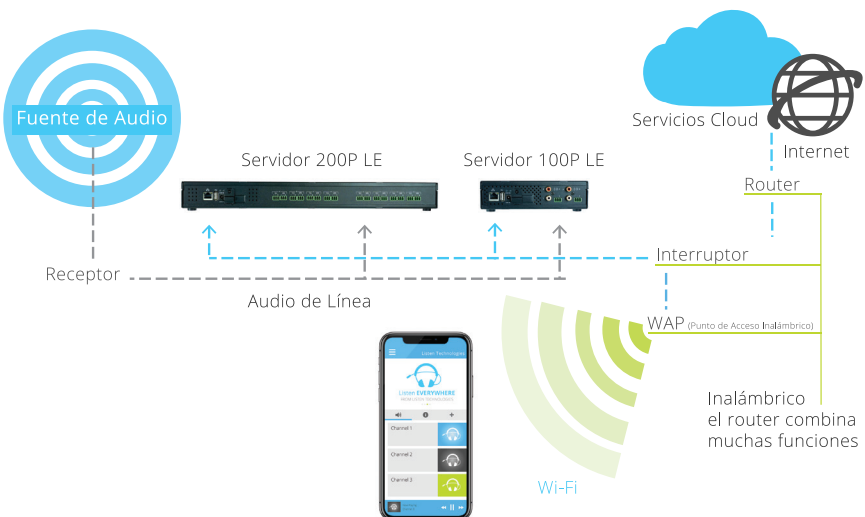
Conecte las fuentes de audio al servidor Listen EVERYWHERE (LE) a través del bloque terminal de conectores en el panel posterior. Las unidades LW-100P pueden usar el cable de conexión RCA adjunto provisto.

Nota: Los conectores de entrada aceptan entradas de audio de línea. Los conectores RCA en las unidades LW-100P son entradas no balanceadas de suma a mono. Si se requiere estéreo, conecte la(s) fuente(s) de audio a los conectores (1) L y (2) R y luego seleccione "estéreo" en el Servicio Cloud. (Consulte Configuración del servicio Cloud).

CONEXIÓN DE RED

Conecte el servidor LE a su red de área local (LAN) a través del puerto ethernet en el panel posterior del servidor, luego conecte el cable de energía. Una luz LED parpadeante azul encendida indica que el servidor se está iniciando. Una vez que se ha establecido una conexión de red, la luz LED azul se quedará encendida. El cable CAT6 incluido se puede usar para conectar el servidor LE al router o al interruptor de red. El servidor LE y los teléfonos inteligentes deben estar en la misma red pública.

Consejo Rápido: las bandas de 2.4 GHz tienden a tener un tráfico más alto; Se recomiendan puntos de acceso de 5 GHz o de doble banda en áreas de alto tráfico



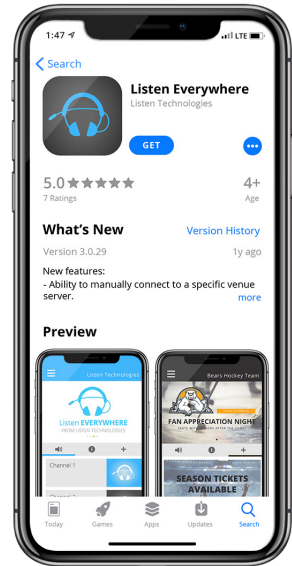
DESCARGAR APLICACIÓN

Descargue la aplicación Listen EVERYWHERE. Únase a la red Wi-Fi asociada con el servidor Venue (es decir, en la misma LAN). Inicie la aplicación, seleccione el canal para transmitir, ¡disfrute!

Disponible en Google Play y la Tienda de Aplicaciones de Apple.

PASOS PARA EL ÉXITO

Asegúrese de que su inversión sea un éxito utilizando los letreros, carteles y más.



CONSEJO PARA SOLUCIONAR PROBLEMAS

¿Experimenta falta de señal? Verifique las direcciones IP en el servidor Venue y los teléfonos inteligentes para asegurarse de que estén en la misma red pública.

CONFIGURACIÓN DEL SERVIDOR CLOUD (OPCIONAL)

El Servidor Cloud ofrece funciones de marketing en la aplicación, incluidos anuncios publicitarios y videos promocionales, configuración y mantenimiento remotos basados en la web y personalización avanzada. Cree una cuenta con el servidor Cloud enviando un correo electrónico a support@listentech.com con la siguiente información

apellido, primer nombre, número de teléfono y correo electrónico Configuración de la compañía: nombre de la compañía, número de teléfono, tipo de lugar, dirección y número de serie del servidor LE (se parece a: AEL6-2345-43RF-TEW9)

Recibirá un correo electrónico con credenciales de inicio de sesión a services.listeneverywhere.com

오디오 연결

LE 서버 후면 패널의 터미널 블록 커넥터를 통해 오디오 소스를 연결합니다. LW-100P 장치는 동봉된 RCA 연결 케이블을 이용하기도 합니다.

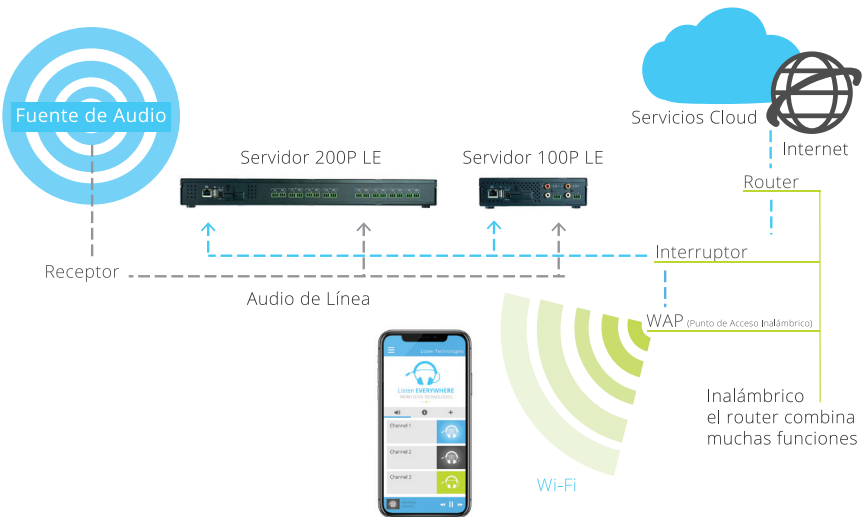
참고: 입력 커넥터는 line-level audio 입력을 받아들입니다. LW-100P 장치의 RCA 커넥터는 unbalanced 합을 모노 입력으로 보냅니다.

입력: 스테레오가 필요한 경우, 오디오 소스를 (1)L과 (2)R 커넥터에 연결한 후 Cloud Service에서 “스테레오”를 선택하십시오(“Cloud Service 설치” 참조).

네트워크 연결

서버 후면 패널의 이더넷 포트를 이용해 LE 서버를 LAN(Local Area Network)에 연결하고, 전원 케이블을 연결합니다. 동봉된 CAT6 케이블을 이용해 LE 서버를 네트워크 라우터나 네트워크 스위치에 연결할 수 있습니다. LE 서버와 스마트폰은 동일한 공개 네트워크 상에 있어야 합니다.

권장사항: 2.4GHz 밴드는 트래픽이 많을 수 있습니다. 트래픽은 많은 지역은 5GHz 혹은 듀얼 밴드 액세스 포인트를 권장합니다



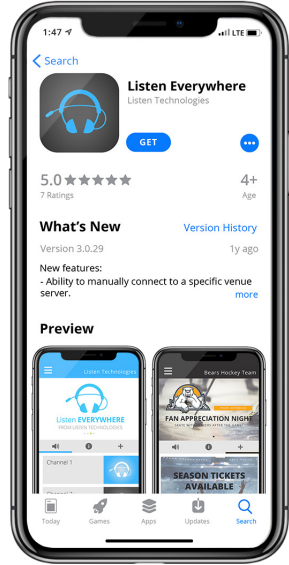
앱 다운로드

Listen EVERYWHERE 앱을 다운로드합니다. Venue 서버(즉, 동일한 LAN)에 연관된 Wi-Fi 네트워크에 참가합니다. 앱을 시작하고, 스트리밍 채널을 선택한 후 즐기면 됩니다!

Google Play와 Apple App Store에서 받을 수 있습니다.

성공의 단계

사이니지, 포스터 등을 이용해 여러분의 투자가 성공적이었음을 확인하십시오.



문제 해결 팁

신호 부족을 겪고 계십니까? Venue 서버와 스마트폰의 IP 주소를 점검해 같은 공개 네트워크에 있는지 확인하십시오.

Cloud Server 설치(선택 사항)

클라우드 서버는 배너 광고, 촉진 비디오, 웹 기반 원격 설치 및 유지, 고급 커스터마이제이션 등 앱 내 마케팅 기능을 제공합니다. 다음 정보를 Cloud Server (support@listentech.com) 로 보내 계정을 만드십시오

사용자 설정: 성, 이름, 전화번호, 이메일
 회사 설정: 회사 이름, 전화번호, venue 형식,
 주소, LE 서버 일련 번호(예:AEL6-2345-43RF-TEW9)

[Services.listeneverywhere.com](https://services.listeneverywhere.com) 에의 로그인 자격 증명이 포함된 이메일을 곧 받게 될 것입니다.



Listen Technologies 14912 Heritage Crest Way, Bluffdale UT 84065 USA

Phone: +1.801.233.8992 | Toll-Free: 1.800.330.0891 | www.listentech.com

Copyright © 1998 - 2018 Listen technologies Corporation. All rights reserved. 20181019