

AirMapper™ Site Survey

UNE ÉTUDE DE SITE ET UNE ANALYSE WI-FI COMPLETE DANS LA PAUME DE VOTRE MAIN - pas d'ordinateur portable, pas de dongle, et pas d'appareil complémentaire

VUE D'ENSEMBLE

Application AirMapper™ Site Survey pour l'AirCheck™ G2 -Testeur Wifi et l'EtherScope™ nXG - Expert de réseau portable.

Grâce à AirMapper, les utilisateurs de ces équipements peuvent désormais associer rapidement et facilement des mesures Wi-Fi basées sur la localisation et créer des cartes thermiques visuelles des principales mesures de performance dans le service LinkLive Cloud ou AirMagnet® Survey PRO.

L'application AirMapper est idéale pour réaliser des campagnes de tests rapides sur les sites de nouveaux déploiements, la validation de changements effectués et la vérification des performances.



- Réalisez des campagnes de mesures plus rapides et plus faciles sur les sites Wi-Fi grâce à une plateforme entièrement mobile (qui comporte également des outils d'analyse approfondie).
- Réalisez des campagnes de mesures professionnelles sans avoir besoin d'un dongle ou d'un appareil complémentaire.
- Mesurez le bruit et de SNR à l'aide d'un instrument portable facile à utiliser.
- Examiner la couverture réelle et ayez un aperçu de l'expérience utilisateur pour éviter les plaintes concernant les performances et la reconception coûteuse du réseau Wi-Fi - Voyez ce que l'utilisateur vit à ce moment-précis !
- Collaborer - Partagez et visualisez les données de la mesure grâce au service Link-Live Cloud (aucune restriction de système d'exploitation).

L'étude de site AirMapper sur l'AirCheck G2 ou l'EtherScope nXG fournit des cartes thermiques précises et complètes en mesurant les performances Wi-Fi du point de vue d'autres appareils mobiles. Les utilisateurs peuvent cartographier la couverture des signaux RF et visualiser les performances du réseau Wi-Fi à chaque endroit. La facilité et la portabilité de cette solution permettent aux techniciens de dépanner ou de valider rapidement le réseau Wi-Fi en mesurant l'expérience réelle des utilisateurs d'appareils mobiles.

Grâce au service Link-Live basé sur le cloud ou à AirMagnet Survey PRO qui crée des visualisations puissantes des données enregistrées, les ingénieurs peuvent analyser les résultats des tests réalisés sur des sites éloignés sans avoir à se déplacer.



CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Mesure de la couverture du signal, du SNR, de la couverture du PA, des interférences sur les canaux adjacents et les canaux communs, et des taux de Tx/Rx
- Valider les réseaux Wi-Fi du point de vue de l'utilisateur d'un appareil mobile
- Identifier la configuration et les propriétés des points d'accès
- Téléchargez et visualisez les résultats de l'enquête sur Link-Live Cloud Service ou AirMagnet Survey PRO

**Support AllyCare requis pour certaine fonctionnalités*

