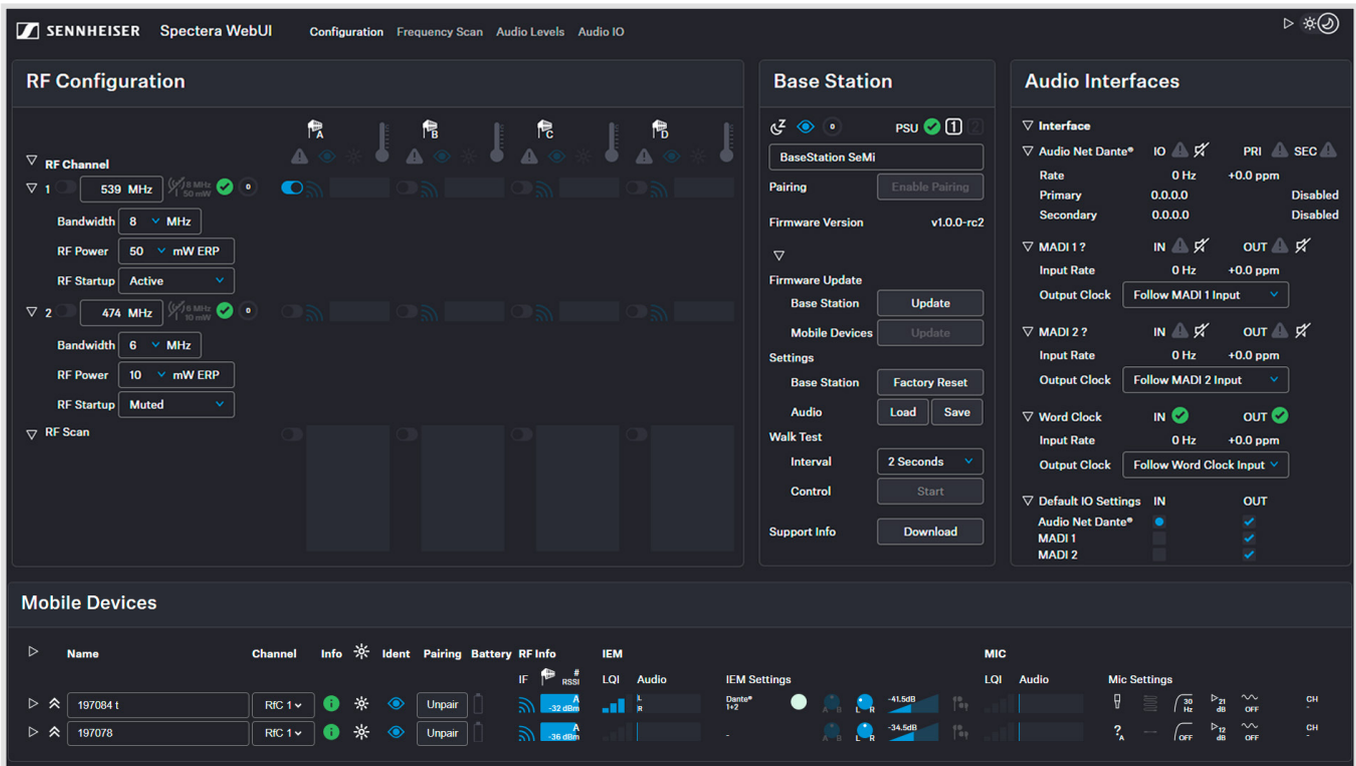




Spectera WebUI

Version 1.0.0



Spectera WebUI est une interface conviviale, basée sur un navigateur et auto-hébergée pour le contrôle et la surveillance dédiés des appareils Spectera.

L'interface WebUI vous offre une **configuration** intuitive avec des fonctions de contrôle à distance essentielles, telles que le volume IEM, la latence, le niveau et les paramètres audio, l'état RF, l'état de la batterie et bien plus encore.

Le **balayage de fréquence** fournit un balayage continu du spectre via l'antenne d'émission-réception innovante DAD de Spectera. De plus, la vue **Niveaux audio** montre toutes les entrées et sorties des interfaces connectées sur une seule page. Tous les canaux et liens audio sont résumés dans la vue **Audio IO** et peuvent être facilement ajustés.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Interface conviviale, basée sur un navigateur et auto-hébergée pour le contrôle et la surveillance dédiés des appareils Spectera
- Interface Web pour une gestion complète du système
- Une info-bulle fournit des informations contextuelles supplémentaires qui apparaissent lorsque l'on survole un élément avec la souris.
- Contrôle et surveillance à distance complets de tous les composants de l'écosystème Spectera, y compris la Base Station, l'antenne d'émission-réception DAD et les émetteurs-récepteurs de poche SEK, le tout sur une seule page.
- Fonctionnalités de contrôle et de surveillance à distance sans précédent, ainsi que la visibilité de
 - Niveau d'interférence (IF)
 - Indication de l'intensité du signal de réception (RSSI)
 - Entrée qualité de liaison (LQI)
 - Réglages IEM (Interface, CH, Mode, Focus, Balance, Volume)
 - Réglages MIC (Mic/Line, Cable Emulation, Low Cut, Preamp Gain, Test Tone, Mode, CH)
- Balayage continu du spectre via l'antenne d'émission-réception DAD disponible.
- Clé de licence régionale pour activer la Base Station.

NAVIGATEURS PRIS EN CHARGE

- Microsoft Edge
- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Safari Apple
- Opera

SYSTÈME D'EXPLOITATION

- Windows®
- MacOS

SUPPORT PRODUIT

- Base Station
- Antenne d'émission-réception DAD
- Émetteurs-récepteurs de poche SEK

LANGUE DE L'ASSISTANCE

- Anglais



Spectera WebUI

Version 1.0.0

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

Recommandation pour ordinateur hôte

- Processeur Intel i5 Dual Core/M1 Mac/ ou similaire
- RAM de 16 Go
- Interface LAN Gigabit
- Windows® 10, 11
- Mac OS Sonoma ou version ultérieure
- Réseau IPv4

EXIGENCES RELATIVES AUX PORTS

Couche de transport

Port	Protocole	Service
443	HTTPS (TCP)	API de la Spectera Base Station
443 ¹	HTTPS (TCP)	Témoignages des utilisateurs de Sennheiser
443 ²	HTTPS (TCP)	Témoignages des utilisateurs de Sennheiser

¹ sennheiseruserinsights.matomo.cloud

² cdn.matomo.cloud