



# WICASTamp30+

**GUÍA DEL USUARIO**

H11248 - Versión 1.1 -03-2025

## 1 - Introducción

WICASTamp 30+ es un innovador amplificador de audio inalámbrico que permite transformar sus altavoces actuales en un sistema de sonido multizona, conectándolos a su red Wi-Fi doméstica.

La aplicación WiiM Home para iOS y Android ofrece el modo más sencillo y la experiencia más intuitiva para transmitir música e instalar un sistema de audio multizona.

WICASTamp30+ también ofrece algunas de las funciones de reproducción más potentes permitiendo reproducir en diferentes zonas música sincronizada o diferentes tipos de música desde su teléfono móvil, desde servicios de música por Internet o desde su almacenamiento multimedia doméstico, con una impresionante calidad de sonido.

## 2 - Contenido del paquete

- WICASTamp30+
- 1 adaptador de 100 - 240 V CA a 19 V CC 3,16 A
- 1 Antena
- 1 Mando a distancia por infrarrojos
- Guía del usuario

### 3 - Descripción

#### 3 - 1 - Aparato



### 3 - 2 - Mando a distancia por infrarrojos



#### **4 - Arranque y comportamiento de la luz indicadora**

Cuando se enciende el equipo, luz indicadora parpadea en verde. Cuando el WICASTplay+ esté listo, la luz indicadora dejará de parpadear.

Cuando se utilice un medio USB, este indicador luminoso se iluminará en azul y parpadea durante la reproducción.

Cuando se utilice la conexión de entrada de línea, esta luz se ilumina en púrpura y parpadea durante la reproducción.

Cuando se utilice la conexión Bluetooth, la luz indicadora se ilumina en rojo.

#### **5 - Descarga de la aplicación WiiM Home**

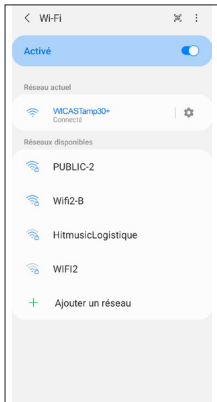
La aplicación WiiM Home está disponible en las plataformas Google Play y Apple Store.



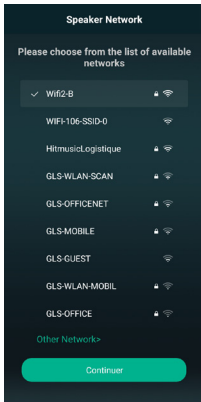
## 6 - Conexión

1. Conecte su smartphone a la red Wi-Fi del WICASTamp30+.
2. Ejecute la aplicación WiiM Home y se iniciará la búsqueda.
3. Seleccione su red Wi-Fi doméstica e introduzca la contraseña.

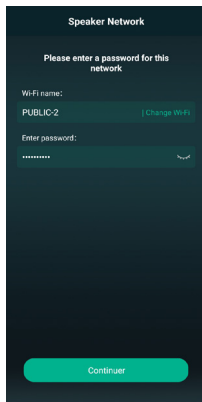
1



2



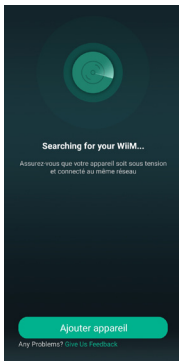
3



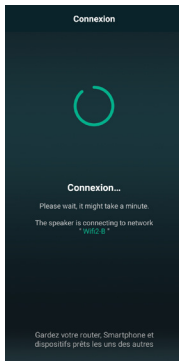
Este paso no es necesario si utiliza la conexión a través de Ethernet (RJ45).

- Una vez esté el dispositivo conectado, haga clic en «Add device».
- La páginas siguientes le indican el estado de la conexión Wi-Fi.

4

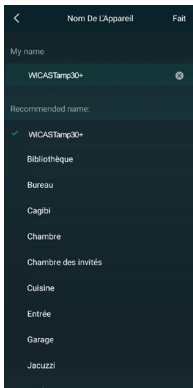
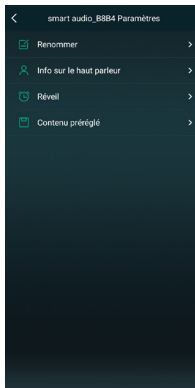


5



## 7 - Cambie el nombre de su WICASTamp30+

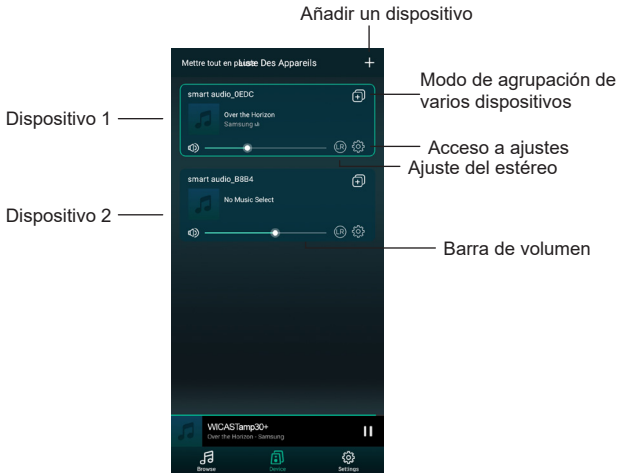
Una vez conectado su WICASTamp30+ es posible cambiarle el nombre. Esto le permitirá identificarlo entre otros dispositivos conectados.



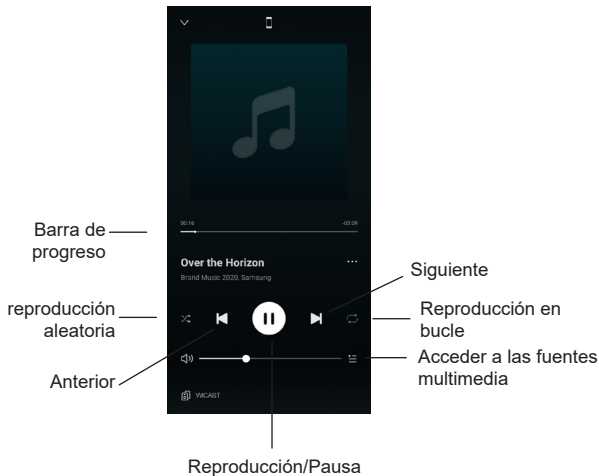


## 8 - Control del WICASTamp30+

Esta ventana le permite administrar los diferentes WICASTamp30+ conectados a la aplicación.

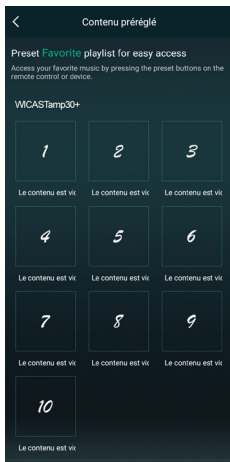


## 9 - Ventana de reproducción



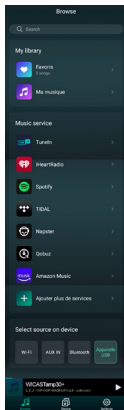
## 10 - Contenido preestablecido

A través de esta ventana podrá acceder rápidamente a los diferentes servicios. Los contenidos preestablecidos son accesos directos que le permiten configurar una vez las fuentes multimedia evitándole tener que hacerlo cada vez que las use.



## 11 - Fuentes multimedia

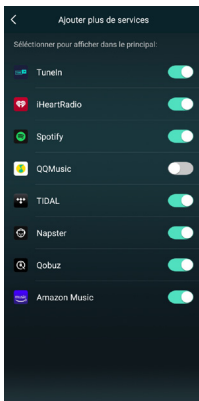
- Función Buscar
- Memoria del teléfono
- Música compartida
- Listas de reproducción
- Escuchado recientemente
- Plataformas de transmisión o radio por Internet
- Gestión de servicios en línea  
(Consulte la página siguiente)
- Selección de los medios conectados  
(Wi-Fi de forma predeterminada)



Nota: la lista de plataformas de transmisión multimedia y de radio por Internet puede cambiar de acuerdo con las actualizaciones de la aplicación. En la mayoría de estas plataformas es necesario registrarse previamente para obtener la autorización para el uso de sus servicios.

## 12 - Gestión de servicios

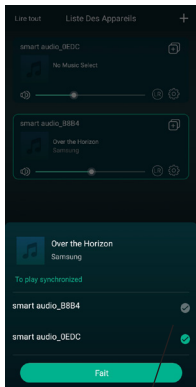
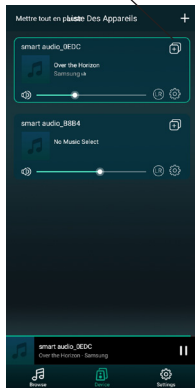
Es esta ventana es posible activar o desactivar los servicios de emisión en línea de manera que solo aquellos servicios a los que esté suscrito aparezcan en la lista.



### 13 - Gestión multizona

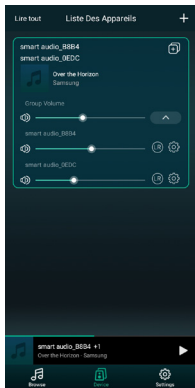
Si tiene varios equipos WICASTamp+ en diferentes zonas, podrá elegir reproducir diferente música en cada uno de ellos o reproducir la misma música en varias zonas simultáneamente.

Haga clic en este botón

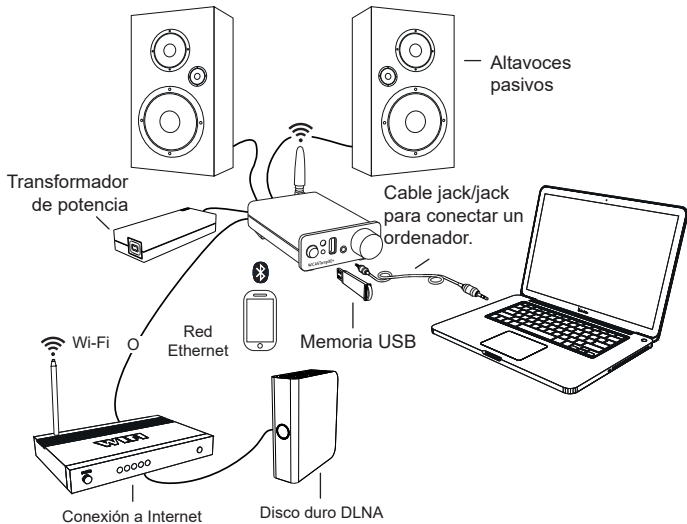


Marque los dispositivos que desea agrupar

Esto le permitirá reproducir la misma música en múltiples dispositivos



## 14 - Procedimiento de conexión de cables



## **15 - Datos técnicos**

Potencia nominal	:	2 x 30 W RMS
Impedancia	:	8 Ohmios mínimo
Tensión de funcionamiento	:	ADAPTADOR de 100-240 V CA a 19 V CC 3,16 A
Ajustes	:	Volumen principal
Respuesta de frecuencia	:	20 Hz - 20 KHz
Funciones auxiliar, toma RJ45, Bluetooth	:	Reproducción Wi-Fi, reproducción USB, entrada
Dimensiones	:	145 x 75 x 33 mm
Peso	:	215 g
Datos Wi-Fi	:	
	Frecuencia	: 2,4 GHz
	Valor SAR	: 95 dB
	Antena	: Externa
	Ganancia de la antena	: 3 dBi



Debido a que AUDIOPHONY® fabrica sus productos cuidadosamente para asegurarse de que obtenga la mejor calidad posible, nuestros productos están sujetos a modificaciones sin previo aviso. Por ese motivo, las especificaciones técnicas y la configuración física de los productos pueden diferir de las ilustraciones. Asegúrese de recibir las últimas noticias y actualizaciones sobre los productos de AUDIOPHONY® en [www.audiophony-pa.com](http://www.audiophony-pa.com)  
AUDIOPHONY® es una marca registrada de HITMUSIC S.A.S - Parc d'Activités Cahors Sud – En Teste - 46230 FONTANES - FRANCIA