## **ES: AVITALK - MANUAL DE USUARIO**

# **CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO**

- Grabación con un solo botón y guardado con un solo botón
- Admite funciones de avance rápido y retroceso rápido
- Botón de grabación activada por voz
- Función de marca de tiempo: cada archivo de audio se nombra según la hora de grabación
- **Tiempo de grabación:** hasta 13 horas de grabación continua, hasta 6 horas de reproducción continua

Formato de grabación: WAV

Formatos de reproducción: MP3 / WAV / WMA / FLAC

Capacidad de almacenamiento: 8,4 GB, aproximadamente 44 horas de grabación continua

Frecuencia de muestreo: 48 kHz Tasa de bits: 32 kbps – 192 kbps

**Tamaño del dispositivo:** aprox. 45 × 17 × 5 mm

## **DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO**



- 1. Interruptor principal / Botón de grabación
- 2. Botón "+": Subir volumen / pista siguiente / avance rápido
- 3. Botón "—": Bajar volumen / cambiar entre grabaciones y música / retroceso rápido / activación por voz / reinicio
- 4. Conector para auriculares
- 5. Indicador de estado (LED)

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

### Interruptor principal

# Si no hay auriculares conectados:

• **Modo de control por voz:** Mantén presionado el botón "—" y enciende el interruptor principal. Cuando el LED azul parpadee, suelta el botón y el dispositivo entrará en el modo de

- grabación por voz. Si se enciende sin mantener presionado "–", el control por voz permanecerá desactivado por defecto.
- Modo de grabación normal: Pon el interruptor en ON. El LED rojo parpadeará y la grabación comenzará.
- **Reinicio:** Con el dispositivo encendido, mantén presionado el botón "—" durante 10 segundos para reiniciarlo.

#### Si hay auriculares conectados:

- Pon el interruptor en **ON** para reproducir grabaciones o música MP3.
- Reproducción de grabaciones: El LED rojo parpadea.
- Reproducción de música: El LED azul parpadea.

**Guardar grabaciones:** Durante la grabación, pon el interruptor en **OFF** para guardar el archivo y apagar el dispositivo.

#### Subir volumen ("+")

- Avance rápido: Si los auriculares están conectados, mantén presionado "-", enciende el interruptor, suelta después del tono y durante la reproducción mantén presionado "+" para avanzar rápidamente.
- **Pista siguiente / subir volumen:** Durante la reproducción, pulsa brevemente "+" para pasar a la siguiente pista; mantenlo presionado para subir el volumen.

# Bajar volumen ("-") - Botón multifunción

- **Retroceso rápido:** Si los auriculares están conectados, mantén presionado "-", enciende el interruptor, suelta después del tono y durante la reproducción mantén presionado "-" para retroceder rápidamente.
- **Cambiar / bajar volumen:** Durante la reproducción, pulsa brevemente "—" para alternar entre grabaciones y música; mantenlo presionado para bajar el volumen.

#### **Conector de auriculares**

- **Sin auriculares:** Al encenderse, el dispositivo entra automáticamente en el modo de grabación.
- **Con auriculares:** Al encenderse, el dispositivo entra automáticamente en el modo de reproducción.

#### Indicador de estado (LED)

- **Encendido:** El LED rojo parpadea tres veces (azul en modo de control por voz), luego se apaga y comienza la grabación.
- Memoria Ilena: El LED rojo permanece encendido durante 5 minutos y luego se apaga.
- **Reproducción:** El LED rojo parpadea durante la reproducción de grabaciones; el LED azul parpadea durante la reproducción de música.

- Batería baja: El LED rojo parpadea 10 veces y luego se apaga.
- Carga: Durante la carga, el LED rojo parpadea; cuando está completamente cargado, el LED azul permanece encendido.

#### CONFIGURACIÓN DE PARÁMETROS

Después de conectar el dispositivo al ordenador, abre la unidad de almacenamiento extraíble. Busca el archivo TXT "UserConfig", haz doble clic y ajusta los parámetros de grabación: TIME (configuración de la hora), VOR (control por voz), BIT (tasa de bits), GAIN (sensibilidad del micrófono) y PART (duración de los segmentos).

UserConfig - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 重覆(V) 帮助(H)

TIME:08:00 2021/10/1

VOR:5 // The Voice Activated Sensitive, 1-7 adjustable, the digits bigger the more sensitive

BIT:4 // The bit rate of 1- 4, 1 is 32Kbps, 2 is 64Kbps, 3 is 128Kbps, 4 is 192Kbps

GAIN:7 // Recording gain 1-7 adjustable, The larger the number, the louder the recording sound, and the greater the distance, the louder the noise

PART:30 // Recording segmentation 10-240 split file time 10-240 adjustable unit minutes

- Configuración de la hora: En el documento aparece el formato "00:00 2021/7/1". Introduce manualmente la fecha y hora en este formato o selecciona el texto después de los dos puntos y pulsa F5 (solo en Windows 10 o superior) para sincronizar automáticamente la hora.
- Control por voz (VOR): El valor predeterminado de sensibilidad es 5. Rango de ajuste de 1 a 7. Un valor más alto significa mayor sensibilidad (detecta sonidos más bajos). Sin sonido, la grabación se detiene; al hablar, se reanuda.
- Tasa de bits (BIT): Los niveles 1 a 4 corresponden a 32 kbps, 64 kbps, 128 kbps y 192 kbps. El valor predeterminado es 4 (192 kbps).
- **Ganancia del micrófono (GAIN):** Ajustable de 1 a 7. Un valor más alto significa mayor sensibilidad y grabaciones más fuertes. El valor predeterminado es 7.
- Segmentación de grabación (PART): Para evitar la pérdida de datos en grabaciones largas, se puede configurar la división automática de archivos entre 10 y 240 minutos.

# INSTRUCCIONES PARA EL RECICLAJE Y LA ELIMINACIÓN:



Esta etiqueta significa que el producto no puede eliminarse como otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de la eliminación incontrolada de residuos. Recicle de forma responsable para promover el uso sostenible de los recursos materiales. Si desea devolver un aparato usado, utilice el sistema de entrega y recogida o póngase en contacto con el minorista al que compró el producto. El minorista puede aceptar el producto para reciclarlo de forma segura para el medio ambiente.



Una declaración del fabricante de que el producto cumple los requisitos de las Directivas de la UE aplicables.