Grabadora de audio Wi-Fi de

espera prolongada Con bajo consumo de energía

Manual de usuario Versión: Julio .2022





Tamaño: 10x30x60mm

Guía rápida de la función grabar audio con Wi-Fi

1. Descargue e instale la aplicación gratuita **<CamSC>** desde App Store o Google Play; Consejos: Permita ***CamSC***, las notificaciones Bluetooth y de ubicación mientras usa la aplicación.

2. Ingrese a la aplicación, seleccione su región en la esquina superior derecha y registrese; Consejos: Si su código no llega, por favor revise la carpeta de spam primero.

3. Inserte la tarjeta micro SD --> Mantenga presionado ON/OFF durante 2 segundos y suelte --> Presione ON/OFF una vez más para emparejar (indicador azul parpadeante = El modelo de emparejamiento está listo ahora).

4. Ingrese a la aplicación, haga clic en +>> grabadora de audio >>> modo de emparejamiento >> haga clic en el nombre del dispositivo >> seleccione Wi-Fi >> Ingrese la contraseña > SIGUIENTE.

5. Dispositivo en línea en alrededor de 10 segundos y Wi-Fi audio en vivo está listo. Nota: Póngase en contacto con el distribuidor local para la configuración del video tutorial.

2

Descripción:

La grabadora de audio WHT es un dispositivo de seguridad de audio de tamánio pequeno pero potente. No depende de la transmisión de la tarijeta SIM, sino que se basa en la conexión WHT, por lo que no hay costos mensuales, Además, de los tres modos, incluyien dos modos de ahorro de energía para uso de espera prolongada.

Primero, se puede usar para verificar el audio en vivo día y noche, grabar información de audio en vivo basada en la sensibilidad del conjunto y enviar notificaciones al móvil por motivos de seguridad;

En segundo lugar, tiene un excelente efecto de grabación y puede garantizar el efecto de sonido de alta fidelidad de la grabación de reproducción. Además, tiene grabación de ciclo y funciona al cargar.

Usos: Grabadora de audio Nanny, Casa / Tienda / Voz / Grabadora de audio de vigilancia de almacén.

Advertencia:"¡El uso ilegal no está permitido! ¡El uso es responsabilidad de quien lo utilice! "

Contenido de la caja:

1 xgrabadora de audio Wi-Fi1 - lector de tarjetas Micro SD 1 x cable USB 1 - manual del usuario 1 - pin de restablecimiento

3

Configuración de conexión de cámara Wi-Fi

Paso 1: Instale la app "CamSC" 1. Escanee debajo del código QR o busquela y descarguela de manera gratuita en Apple Store, Google Play o Electronic market;



APP:CamSC

Conseios: Por favor, permita que "CamSC" le envié notificaciones Bluetooth y de ubicación mientras usa la aplicación. 7

4. Haga clic en el botón 🙆 de la interfaz de la aplicación, seleccione Configuración de grabación, puede elegir el modo, configurar el dispositivo (como la selección de modo y sensibilidad), etc...



Estructura del producto



2. Abra la APP CamSC, seleccione la región actual en la esquina superior derecha. Registrese con correo electrónico o cuenta de terceros como Facebook o cuenta IOS. (Consejos: Si un código no



Paso 2: Prepare el dispositivo para emparejar 1. Mantenga presionado ON / OFF duranté 2 segundos, si el indicador azul este prendido significa que el dispositivo está encendido. Y suelte el boton y el indicador de Led funcionara. 2. Presione brevemente ON / OFF una vez, el indicador azul parpadea rápidamente significa que el dispositivo está listo para emparejarse 8



1

Paso 3: Conectala al WiFi 1. Abrir .APP CamSC >> Clic + >> grabadora de audio >> dispositivo en modo >> CAM-xxxxxx



Conseios de hardware: Estado del indicador de trabajo

Mantenga presionado ON / OFF durante 2 segundos, si el indicador azul está prendido significa que el dispositivo está encendido. Suelte el botón y el indicador de trabajo se apagará.

2. Presione brevemente ON / OFF una vez, y si el indicador azul parpadea rápidamente significa que el dispositivo está listo para emparejarse.

3. El indicador Led comenzara una vez que el dispositivo se haya conectado al Wi-Fi local.

Estado del indicador de carga

Parpadeo de luz roja significa carga baja, y sólido cuando está completamente cargado.

Apagado y reinicio

1. Mantenga presionado ON / OFF durante 2 segundos, el indicador azul parpadeara dos veces lo que significa que el dispositivo está apagado.

2. Para restablecer el dispositivo presione el orificio durante 2 segundos, y luego se restaurarán a los valores predeterminados de fábrica.

6

2. Haga clic en > al final de WiFi para seleccionar el Wi-Fi local 2.4G, luego ingrese la contraseña. Haga clic en SIGUIENTE y espere unos 10 segundos para iniciar la configuración, Enlace de dispositivos exitoso y en línea ahora.





Estado normal de la grabadora de audio Wi-Fi

Dispositivo predeterminado con modo de ahorro de energía B, y se puede cambiar. Tres modelos:

1. Modo de grabación continuo

Cuando el dispositivo está conectado a la red, el usuario puede comprobar el audio en vivo en cualquier momento, y el dispositivo puede grabar continuamente todo el tiempo.

 Modo de ahorro de energía A - Corriente de espera 1.6mA / h Cuando el dispositivo está conectado a la red, el usuario puede verificar el audio en vivo en cualquier momento, y el dispositivo puede enviar la alarma de audio y comenzar a grabar el audio cuando se activa el sonido.

3. Modo de ahorro de energía B - Corriente de espera 1mA / h Cuando el dispositivo está conectado a la red, el usuario SOLO puede verificar el auto en vivo a través de la aplicación dentro de 1 minuto de cada activación de sonido, y el dispositivo puede enviar la alarma de audio y grabar audio cuando esta se activa.

12



Consejos: Todos los registros de audio se guardan de forma predeterminada en la tarjeta SD. Si se compra almacenamiento en la nube, el dispositivo cargará los registros de audio en la tarjeta a la nube automáticamente.

16

FAQ

- 1. P: ¿El dispositivo tiene baja potencia de notificación? R: Sí.
- 2 P: ¿Qué hace el dispositivo cuando el WiFi esta apagado? R: Seguirá buscando señal WiFi cada 3 minutos, 10 minutos, 1 hora, 2 horas, 5horas, 24horas después; Si su WiFi está activado, se conectará
- automáticamente.
- 3. P: ¿Qué hago si el dispositivo no me deja configurarlo (en modo de emparejamiento Bluetooth)? R: Elimine la aplicación y descárguela nuevamente para probar, y acepte todos los permisos (Permitri notificación, Bluetooth y ubicación de nuevo).

Elegir el nombre: Presione el i botón después del dispositivo, seleccione Nombre del dispositivo - -> Nombre de entrada necesario como "oficina," "Sala de estar," etc.

Recording pen

elecpark 2

Device Name

Notifications

as relation (Philipper 70)

Sign Out

A Friends

Share

Treebah

About

RA0

Network connection

Recording settings

Micro SD Card Config Firmware Version Remove Device

APP Introduccion

Device Name

Network connection

Recording settings

More 3D Card Cornig

Firmware Version

Remove Denice

Notifications



Especificaciones

Batería	600mA
Tiempo de carga	Alrededor de 3 horas
Consumo de energía mientras se trabaja	80mA
Tiempo de trabajo del modo grabación continua	Alrededor de 6-7 horass
Corriente de espera: modo de ahorro de energía A	1.6mA/hr
Tiempo en espera: modo de ahorro de energía A	Alrededor de 14 días
Modo reposo – Modo de ahorro de energía B	1mA/h
Modo reposo – Modo de ahorro de energía B	Alrededor de 20 días



2

13

First

QR

Mi GR Soth

Información de la cuenta y código QR

con información o escaneando el código

Agregar amigos por cuenta propia

Configuración de uso compartido

18

Configuración de grabación

Compruebe la versión actual de firmware,

o actualízalo a la última versión disponible

19

