

AudiInRoom

Versión 1.0

- Primera versión.

Versión 1.1

- Se añade la siguiente funcionalidad:
 - Mejora en la percepción de volumen.
 - Curva de volumen personalizada.
 - Unificación comportamiento Android e iOS (cambio de testigo).
 - Generación de pin aleatorio.
 - Objeto de estado emparejamiento.
 - Objeto "mute" con polaridad.

Versión 1.2

- Se aumenta el tiempo de emparejamiento a 180 segundos*
- Sonidos adicionales: *
 - Tono de bienvenida
 - Tono de despertador
- Nuevo parámetro para seleccionar la prioridad entre BT/AUX
- Nuevo objeto para mostrar la información del contenido reproducido
- Nuevo objeto para para cancelar la reproducción del timbre si estamos en DND
- Corrección de una incidencia por la cual el módulo bluetooth no era capaz de gestionar una orden de check-in justo después de una orden de check-out

**Esta funcionalidad requiere una actualización del módulo bluetooth. Los dispositivos suministrados desde Zennio de ahora en adelante, incorporarán la actualización del módulo Bluetooth. Sin embargo, en caso de querer utilizar esta funcionalidad en dispositivos AudiInRoom anteriores se debe cursar un RMA (sin coste aunque los dispositivos estén fuera de garantía).*

Los números de serie superiores al 20ACC0494 incorporan este cambio.

Versión 1.3

- Nueva versión para compatibilizar el programa de aplicación con un nuevo microcontrolador que se montará en este dispositivo debido a la escasez de componentes.
- Este micro se comienza a montar a partir del número de serie: **21ATX0001**. La utilización de este programa de aplicación es obligatoria a partir de dicho número de serie.

Version 1.0

- Initial version.

Version 1.1

- New functionality added:
 - Volume perception improvements.
 - Custom volume shape.
 - Android and iOS behaviors unified (pass the baton).
 - Random pin generation.
 - Pairing status object.
 - Parameter for setting mute object polarity.

Version 1.2

- Pairing time increased has been increased up to 180 seconds.*
- New sounds have been added: *
 - Welcome sound
 - Alarm clock sound
- New parameter to select priority between Bluetooth and Aux input.
- 14 bytes object to show the digital media content
- New object to disable the alarm clock sound when the guest has selected DND.
- Bug fix: In prior versions the Bluetooth chip couldn't manage when it receives a check-out and immediately afterwards a check-in order.

**This functionality requires an update of the bluetooth chip. The devices supplied by Zennio from now on will incorporate this update. However, in case of needing this functionality in an older device, we need to update the firmware in Zennio (RMA). The firmware update will be a process free of charge even if the devices are out of warranty.*

Serial numbers from 20ACC0494 on will be supplied with updated chip bluetooth .

Version 1.3

- New application program version to have compatibility with the new microcontroller we are mounting on the devices from serial number **21ATX0001**
- This application program is compatible with lower serial numbers, but from this serial number on only application program 1.3 can be used.