

Presse-Info

LinTech startet das Neue Jahr mit interessanten Neuigkeiten für WLAN-Audiomodule und Empfänger

Berlin, 09. Januar 2020

Wenn sie die Produktfamilie der LinTech AirLino® WLAN Musikempfänger kennen, werden Sie von den neuen Funktionen begeistert sein:

10- Band Equalizer

In die AirLino® App wurde ein 10-Band Equalizer integriert, über welchen Sie die Einstellungen der Audiowiedergabe individuell anpassen oder ausvoreingestellten Soundschemen wählen können.

Stereobetrieb

Musik Stereo hören? Kein Problem: Ab sofort können die AirLinos so eingestellt werden, dass Sie auf Wunsch nur den linken oder rechten Kanal wiedergeben. So hören Sie mit 2 Lautsprechern Stereo.

Speichern von Senderlisten

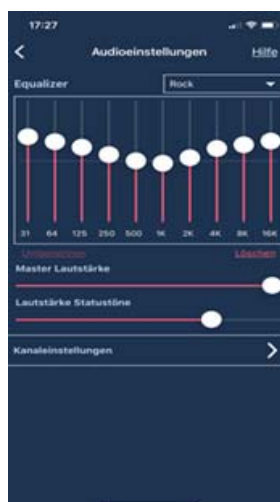
Eine neue Backup Funktion in der AirLino® App erlaubt das Speichern und wiederherstellen von Senderlisten.

Aptx-Audio-Codec

Zusätzlich zum Bluetooth® Standard SBC Verfahren gibt es jetzt aptx für eine noch bessere Übertragungsqualität bei der Wiedergabe über Bluetooth®.

Statische IP

Es werden nun auch statische IP Netzwerkkonfigurationen für LAN und WLAN unterstützt.



Hinweis: Alle o.g. Funktionen sind ab SW- Version 6.2.0 für AirLino®max/ AirLino®pro und unser Audiomodul HBM11 verfügbar - kostenloses Update über die AirLino® App.

Interessenten und Partner finden hier weitere [Produktinformationen](#) zum AirLino® und können Dokumente von unserer Webseite [Datenblatt, Board Support Package Spezifikation](#) downloaden.

Über LinTech

LinTech ist die einzige Firma, die in Deutschland hochwertige Bluetooth® und WLAN Multiroom Audiomodule entwickelt und vertreibt. Die Module sind ein komplexes System aus Microcontroller, Multi-Radio-Chip, Betriebssystem und Applikation sowie diversen Komponenten, die es ermöglichen ohne wesentliche Zusatzbausteine für die Kommunikation z.B. WLAN und Bluetooth® Multiroom Lautsprecher zu bauen. Die neuen HBM11 Kombimodule von LinTech unterstützen die Übertragung von Musik über WLAN, LAN und auch Bluetooth® in Top-Qualität sowohl im 2.4GHz als auch im 5 GHz Frequenzband. Neben Punkt-zu-Punkt-Übertragung sind auch Multiroom Anwendungen und das eigenständige Streamen aus dem Netzwerk (NAS oder Media Server) sowie aus dem Internet von Internetradio und Musikdiensten wie z.B. Spotify Connect, TIDAL oder Qobus möglich.

Kontakt LinTech

LinTech GmbH
Uwe Lindner
Friedrich-Engels-Straße 35
13156 Berlin
Tel. +49 30 54947-260
E-Mail: lindner@litech.de
Web: www.litech.de