

## PL-310-Funktion Einleitung:

- Die Maschine nimmt den Vereinigten Staaten SILICON LABS si4734 digitale Signalverarbeitung (DSP)-Chip, das analoge UKW / MW-Radio-Signale in digitale Konvertierung und Einsatz moderner Software-Defined Radio Grundsätze zu verarbeiten und Demodulation, der eine wesentliche Verbesserung der Empfindlichkeit des Empfängers, Selektivität, SNR-und Anti-Jamming-Fähigkeit.
- empfangen können UKW-Stereo-, Kurzwelle, Mittelwelle, Langwelle, praktischen Multi-Funktion, einfach zu bedienen, sehr energiesparend.
- FM-Empfang Frequenzbereich kann so eingestellt werden, um 87 ~ 108 MHz, 64 ~ 108MHz erhalten (einen Teil der Campus-Radio empfangen), 76 ~ 108MHz (Japan Standard) oder 87,5 ~ 108 MHz (China, Europa und den Vereinigten Staaten Standard).
- AM ZF-Bandbreite kann (1 ~ 6 kHz) eingestellt werden.
- mit FM / SW externe Antenne anschließen.
- hat eine sehr nützliche multifunktionale Digital-Einstellknopf können verwendet werden, um die Zeit einzustellen, die Anpassung der Frequenz, wählen Sie die Adresse ein.
- 6 Arten der Auswahl setzt Modus: manuelle Suche Funkfrequenz, direkte Eingangsfrequenz Zahlen, manuell nach der gespeicherten Radiosender oder direkt auf eine bereits bestehende Adresse Zahlen finden Sie auf der Radio-Frequenz automatische Suche, automatische Suche durchsuchen gespeicherte Sender.
- kann manuell, halbautomatisch, vollautomatisch (ATS) zum Speichern von bis zu 500 Frequenzen, einschließlich FM / MW / LW je 100 gespeichert werden können, Kurzwellen-Frequenzen 200 gespeichert werden kann.
- Multi-Funktions-Anzeige: Display können die Radio-Frequenz, Signalstärke / Rausch-Verhältnis, Temperatur, Stromverbrauch und so weiter.
- Verwendung von hochwertigen Papier-Membran-Lautsprecher, Klang weicher Naiting.
- Gesundheit und Deutschland kommt mit hoher Qualität nach Maß für die DSP-Radios E402 Kopfhörer aus, genießen Sie die höchste Qualität FM-Stereo-Radio genießen ● 12/24 Stunden

Zeit wählbar, mit regelmäßigen Radio, Piepton Naoting Funktion können Sie Timer-Power, hören eine bereits gespeicherte Radiosender und kann in einem 90 Minuten eingestellt werden automatische Abschaltung.

- Sleep mit einer Smart-Auto-Off-Funktion (1 ~ 120 Minuten)
- die Verwendung von drei R6 (V) batteriebetriebene, können Sie auch Nickel-Metall-Hydrid-Batterie (Ersatzteile) zu erteilen, und die Verwendung eines gemeinsamen USB-Buchse auf der intelligenten Batterie aufgeladen wird. Vo

### **PL-310 breitbandige digitale Demodulator-Stereo-Radio**

PL-310 grundlegenden technischen Indikatoren:

- Frequenzbereich

□□□FM□ Frequenzmodulation (FM)

87 ~ 108 MHz Standard Frequenzbereich: 87 ~ 108 MHz

64 ~ 108 MHz Russland, ein Teil des Campus-Radio: 64 ~ 108 MHz

87.5~108MHz China, Europa und den Vereinigten Staaten: 87,5 ~ 108MHz

76 ~ 108MHz Japan: 76 ~ 108MHz

2300 ~ 21950 kHz Short-wave (SW) 2300 ~ 21950 kHz

Mittel-wave (MW)

522 ~ 1620 kHz Asien, Afrika und Europa: 522 ~ 1620 kHz

520 ~ 1710 kHz Nordamerika: 520 ~ 1710 kHz

153 ~ 513 kHz Langwellen-(LW) 153 ~ 513 kHz

- Lärm zu begrenzen Empfindlichkeit

2 uV Frequenzmodulation (FM) (S / N = 30dB) besser als 2 uV

1 mV/m Mittel-wave (MW) (S / N = 26dB) besser als 1 mV / m

10 mV/m Langwellen-(LW) (S / N = 26dB) größer als 10 mV / m

20 uV Short-wave (SW) (S / N = 26dB) besser als 20 uV

- Optional:

60 dB Frequenzmodulation (FM) > 60 dB

60 dB Mittel-wave (MW) > 60 dB

60 dB Langwellen-(LW) > 60 dB

60 dB Short-wave (SW) > 60 dB

- UKW-Stereo-Trennung:

Besser als 35 dB

- Ausgangsleistung

Referent: 350 mW

Headset: 8-32 Ohm Stereo-Headset

- Speicher-Speicher: Insgesamt 500

□□□FM□ 100 □□□□MW□ 100 □□□□LW□ 100 □□□□SW□ 200 □ Frequenzmodulation (FM) 100 Ge  
Mittelwelle (MW) 100 Ge Langwelle (LW) 100 Ge kurzwelligen (SW) 200 Ge

- Naoting Mode: downtown Radio oder Buzzer Sound

- Ruhestrom

FM <25 mA

MW / LW <23 mA

SW <35 mA

Shutdown Standby <90 uA

- Sprecher Größe und Art der

Speaker Maße: Durchmesser 57 mm / 16Ω Cone-Lautsprecher

- Power Supply

Batterie: 3 R6 (V)-Batterien oder wiederaufladbare Batterien, externes Netzteil: DC 5V 300 mA USB-Adapter (optional)

- Abmessungen: 141 W × 87 × hohen Dicke 30 (mm)

- Random Anhang:

Stereo-Kopfhörer, Schutzhülle, Bedienungsanleitung, Zertifizierungs-, Service-Garantien, After-Sales-Follow-up-Studie zu bilden.