

Link zum Produkt: <https://treppenbeleuchtung.info/wifi-multi-room-hifi-audio-systems-nu-v-h500-p-1261.html>

## WiFi Multi-room HiFi Audio Systems NU-V-H500+

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Preis         | <b>674.41 Euro</b> |
| Verfügbarkeit | <b>Auf Auftrag</b> |
| Versanddauer  | <b>14 Tage</b>     |
| Katalognummer | <b>1261</b>        |

### Produktbeschreibung

WiFi Multiroom HiFi-Audiosystem (WiFi-HiFi System)

WiFi drahtlose Deckenlautsprechersystem

WiFi Multiroom HiFi Audio System für Bad, Küche und das ganze Haus ...

Liebe deine vorhandenen Lautsprechern? Durch die Kombination eines leistungsstarken Stereo-Verstärker mit der AirPlay, DLNA-Protokolle, die WiFi-HiFi-System können Sie mit Ihrem Lieblings-Bücherregal, Standmodell oder sogar installiert Wand- und Deckenlautsprecher halten.

WiFi Multiroom HiFi-Audiosystem:

- Multi-Room und Multi-User! Multi-User-Dose Spieler unterschiedliche Musik in Mehrzimmer zugleich.
- docken Sie nicht, Line-Signal nicht! Sie können keine Musik auf beliebigen Geräten gespeichert oder an das Netzwerk spielen Musik-Streaming, ohne sich von Ihrem Stuhl verbunden zu spielen.
- Nicht Fernbedienung! Der Benutzer kann die Lautstärke anpassen / Pause / vorherige / nächste über den Player auf Ihrem Smartphone oder Tablet Es wird nicht Gewohnheiten der Nutzer ändern.
- Führen Sie die Lautsprecherkabel nicht ziehen durch Wände! Unser System nimmt drahtloses verteilte Lösung.
- Setzen App installieren! Unser System Unterstützung DLNA und Airplay-Protokolle, Unser System perfekt Combined Android und iOS Musik-Player.
- Verbindet nicht überbrücken! Unsere Arbeitsmodus System: AP-Client (Standard) / AP / STA, Benutzer kann 1set oder mehr installieren.

- Dieses Produkt kann von jedem Gleichstromversorgung von 12 bis 20V betrieben werden, diese Spannung auch geeignet für Wohnmobile / Wohnwagen / Wohnwagen / Yacht.
- Beste Soundqualität, 2x45W RMS Hallo-Fi-Sound mit Klasse "D" Digital Verstärker. Sie können es verwenden, um alle 4Ω oder 8Ω passive Lautsprecher zu fahren.
- Integrierter WEB-Server zur einfachen Konfiguration des WiFi.
- Die Mobiltelefone und PC nicht verlangen Installation einer Antriebssoftware oder Verbindungsendeinrichtung.
- Unterstützung 802.11n, keine Kompression Audioübertragung.
- Mit professionellen DAC-Decoder-Chip zu entschlüsseln, verfolgt HiFi-Qualität auf Ihre wählerisch Ohren zu befriedigen.
- Audio-Format-Unterstützung: MP3 / WMA / AAC / AAC + / ALAC / FLAC / APE / WAV.
- Sie können lokale Musik und Netzwerk-Streaming Inhalte wie Internetradio usw. wiedergeben
- WiFi Frequenz 2.412 GHz-2.484 GHz, Unterstützung 802.11b / g / n-Standard.
- Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen.
- Aluminium wasserdichte Shell, gute Wärmeableitung, um die Produktstabilität, Premium-Qualität zu garantieren.

WiFi Multiroom HiFi-Audiosystem:

Modell: WiFi-HiFi (NU-V-H500+)

Stromversorgung:

AC Versorgung: AC100-240V, 60 / 50Hz, 1A | DC Eingang: DC12-20V @ 5A

Gesamtruhestrom : Typische 120mA

Dynamikbereich:> 98dB

SNR:> 98dB

Stereo-Kanaltrennung:> 100dB (1kHz)

Audio-Format-Unterstützung: MP3 / WMA / AAC / AAC + / ALAC / FLAC / APE / WAV.

Frequenzgang: 20Hz bis 20kHz (± 3dB)

Lautsprecher-Impedanz: 8 Ohm - 4 Ohm Mindest  
Ausgangsleistung (RMS): 2-Kanal \* 45W

WiFi Standard: IEEE 802.11b / g / n  
Frequenzbereich: 2.412 GHz-2.484 GHz  
Empfangsempfindlichkeit @ PE: 11b: -89dBm, 11g: -81dBm, 11n: -71dBm  
Sendeleistung: 14dBm  
WiFi Arbeitsmodus: AP Client (Standard) / AP / STA  
Sicherheit: WEP / WPA-PSK / WPA2-PSK / WAPI  
Verschlüsselung: WEP64 / WEP128 / TKIP / AES

Betriebstemperatur: 32 ° F - 104 ° F (0 ° C - 40 ° C)  
Luftfeuchtigkeit: 5% - 95% nicht kondensierend  
Lagertemperatur: -4 ° F - 158 ° F (-20 ° C - 70 ° C)

N.W: 0,75 kg  
Größe: 150 \* 100 \* 36mm (L \* W \* H)

G.W: 1.6Kg  
Verpackungsgröße: 285 \* 225 \* 50mm (L \* W \* H)





