



## Stereo Verstärker 2x50W Mischverstärker 19zoll Endstufe mit USB+SD Bluetooth Audioplayer



**179,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Omnitronic  
Bestell-Nr.: 88-901-00350



19zoll 1HE Stereo Verstärker 2x50W Mischverstärker 19zoll Endstufe mit USB+SD Bluetooth Audioplayer. Ideal für Konferenzräume, Multizonen, Arztpraxen, Besprechungsräume, Schulungsräume, Multimedia usw. Der ideale Zonenverstärker in kompakter Bauweise. Die klar strukturierte Bedienoberfläche lädt zum Musikhören und besonders auch zum Durchsagen machen ein. Jeweils eine Stereo-Line- und eine Mikrofon-Quelle können unkompliziert miteinander gemischt werden.

### 19zoll Stereo Verstärker Mischverstärker mit Cinch-Eingängen und Mikrofon-Eingang samt mit USB + SD + Bluetooth Audioplayer

**Ideal für Gastronomie, Konferenzräume, Multizonen, Arztpraxen, Besprechungsräume, Schulungsräume, Multimedia usw. Der ideale Zonenverstärker in kompakter Bauweise.**

Die klar strukturierte Bedienoberfläche lädt zum Musikhören und besonders auch zum Durchsagen machen ein. Jeweils eine Stereo-Line- und eine Mikrofon-Quelle können unkompliziert miteinander gemischt werden.

- 1 HE flacher Stereo-Mischverstärker mit 2 x 50Watt Leistung für den Betrieb von 2- oder 4-Lautsprechern aller Art
- Zur einfachen Musiksteuerung zum Beispiel in Restaurants, Büro, Arztpraxis oder auch im Einzelhandel
- Integrierter **Audioplayer mit USB-Anschluss und SD-Kartensteckplatz**
- **Blau hinterleuchtete LCD-Anzeige**
- Integriertes Bluetooth-Audio-Streaming für **kabellosen Musikgenuss via Smartphone oder Tablet**
- Regelbarer Stereo-Line-Eingang über XLR- und Cinch-Buchsen
- **Regelbarer Mikrofon-Eingang** über Kombibuchse XLR/Klinke auf der Frontseite
- Regler für Lautstärke, Bässe und Höhen
- LED-Signal-, Clip- und Power-Anzeige
- Stereo-Line-Ausgang über XLR- und Cinch-Buchsen z.B. für weitere Zonen
- Schraubterminals für niederohmige Lautsprecher ( 4-ohm, 8-ohm, 16-ohm )
- Groundlift-Schalter gegen Brummschleifen
- Limiter-Funktion zum Überlastschutz
- Effiziente Class-D-Architektur
- Sehr geringes Gewicht und kompakte Bauhöhe durch integriertes Schaltnetzteil
- 19zoll Rackeinbau, 1HE oder auch als Tischgerät oder im Schrank betreibbar
- Gehäusebauform: (19") 48,3 cm Rackeinbau (mitgeliefert) 1 HE

#### Technische Daten:

- Spannungsversorgung: **230VAC typisch** ( 100-240VAC 50/60 Hz )
- Stromanschluss: Stromeinspeisung Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
- Gesamtanschlusswert: 100W
- Integrierter Audioplayer mit LCD Display
- **Audioplayer geeignet für die Medien USB-Speicher + SD-Speicher + Bluetooth**
- **Musikformat: WMA; MP3, WAV**
- **Trägerfrequenz: 2,4 GHz ( Bluetooth üblich )**
- Geeignete Speichermedien: USB-Geräte/SD-Karten max. 32GB
- Reichweite: bis zu 10m Bluetooth
- Ausgangsleistung: 2x 30W RMS (8 Ohm) **2x 50 W RMS (4 Ohm)**
- Frequenzbereich: 20 - 20000 Hz
- **Tonregelung integriert: Ja Equalizer: Master: 1 x Regler 2-Band Stereo**
- **Endstufen-Schaltung: Class D ( Digital )**
- Anschlüsse: Eingang: 1 x Mikrofon über 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion
- Eingang: 2 x Line über 3-pol XLR
- Eingang: 1 x Stereo-Line über Stereo-Cinchbuchsen
- Ausgang: 2 x Line über 3-pol XLR
- Ausgang: 1 x Line über Stereo-Cinch
- Ausgang: Lautsprecher über Schraubklemme / Polklemmen
- Gehäusebauform: ( 19zoll ) 48,3 cm Rackeinbau (mitgeliefert) Bauhöhe: 1 HE = 44mm
- Abmessungen: Breite: 483mm / Höhe: 44,5mm = 1HE / Tiefe: 210mm
- Gewicht: 2,59 kg

