



**NEW**

Best.-Nr. 10007072

**OMNITRONIC EP-220 Vorverstärker**  
Universeller Vorverstärker

- 4 Stereo-Line-Eingänge
- Zusätzlicher AUX-Anschluss auf der Frontseite
- 1 Mikrofoneingang mit Reglern für Lautstärke, Bässe und Höhen auf der Frontseite
- Zur einfachen Musiksteuerung u. a. in Restaurants, Fitnessstudios und im Einzelhandel

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	5 W
Frequenzbereich:	20-20000 Hz, ± 0,5 dB
Geräuschspannungsabstand:	100 dB
Klirrfaktor:	0,1 %
Eingangsimpedanz:	20 kOhm (symmetrisch), 10 kOhm (unsymmetrisch)
Eingangsempfindlichkeit:	1 V
<b>Anschlüsse Eingang:</b>	
Line 1-4:	Cinch L/R
Mic:	Kombination XLR/6,3-mm-Klinke
Aux:	3,5-mm-Stereoklinke
<b>Anschlüsse Ausgang:</b>	
	Cinch L/R, XLR L/R, 6,3-mm-Klinke L/R
Maße (LxBxH):	483 x 128 x 44 mm
	Rackeinbau, 1 HE
Gewicht:	1,7 kg



**NEW** | **USB** | **SD<sup>HC</sup>** | **BLUETOOTH** | **MP3**

Best.-Nr. 10007073

**OMNITRONIC EP-220P Vorverstärker mit MP3-Player**  
Universeller Vorverstärker mit Audioplayer und Bluetooth

- Integrierter Audioplayer mit Bluetooth-Empfänger
- Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten (z. B. Smartphone, Tablet-PC) über Bluetooth
- USB-2.0-Anschluss und SD-Kartensteckplatz
- 4 Stereo-Line-Eingänge, 1 Mikrofon-Eingang
- Zusätzlicher AUX-Anschluss auf der Frontseite
- Zur einfachen Musiksteuerung u. a. in Restaurants, Fitnessstudios und im Einzelhandel

**Technische Daten:**

Spannungsversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	5 W
Frequenzbereich:	20-20000 Hz, ± 0,5 dB
Geräuschspannungsabstand:	100 dB
Klirrfaktor:	0,1 %
Eingangsimpedanz:	20 kOhm (symmetrisch), 10 kOhm (unsymmetrisch)
Eingangsempfindlichkeit:	1 V
<b>Anschlüsse Eingang:</b>	
Line 1-4:	Cinch L/R
Mic:	Kombination XLR/6,3-mm-Klinke
Aux:	3,5-mm-Stereoklinke
<b>Anschlüsse Ausgang:</b>	
	Cinch L/R, XLR L/R, 6,3-mm-Klinke L/R
Maße (LxBxH):	483 x 128 x 44 mm
	Rackeinbau, 1 HE
Gewicht:	1,7 kg
<b>Audioplayer:</b>	
Wiedergabeformat:	MP3, WMA, WAV
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte und SD(HC)-Karten bis 32 GB
Dateisystem:	FAT16/32
Bluetooth:	
Trägerfrequenz:	2,4 GHz
Reichweite:	ca. 10 m