





Art.-Nr. UA0078

USB2.0 Audio Adapter 7.1 Sound

Die UA0078 wird an einen USB-Port eines Computers angeschlossen und als externe Soundkarte verwendet. Ein Headset, kann beispielsweise über zwei Klinkenanschlüssen angeschlossen werden. Die Virtuelle 7.1 Audio-Simulation ist über die mitgelieferte Software möglich.

Spezifikation:

- Kompatibel mit USB2.0/1.1
- USB Audio Geräteklassen Spezifikation 1.0, USB HID Klassen Spezifikation 1.1
- Keine externe Stromversorgung nötig
- Stereo Virtual 7.1-Kanal-Sound-Effekte
- Virtueller Lautsprecher Schalthebel
- Anschlüsse: USB Typ A, Stereo-Ausgang, Mono-Mikrofon-Input Buchse
- Funktionstasten: Mikrofon-Stummschaltung, Lautsprecher-Mute, Volume-Up, Volume-Down
- LED-Anzeigen: Mikrofon-Mute-Status und Aktivität
- Inkl. Xear 3D, und die virtuelle 7.1-Kanal-Sound-Simulation-Software f
 ür Windows XP/Vista/7

Packungsinhalt:

- 1 x USB2.0 Audio Adapter 7.1 Surround
- 1 x CD mit Software f
 ür virtuelle 7.1-Audio-Simulation
- 1 x Benutzerhandbuch

Verpackung:

Abmessungen Verpackung: 107x200x46 mm

• Gewicht Verpackung: 0,08 kg

• Abmessungen VPE: 500x415x340 mm

Menge VPE: 100 StückGewicht VPE: 8,5 kg







