

BH-010USB

Best.-Nr. 1000175



Professioneller Stereo-Kopfhörer mit Elektret-Bügelmikrofon

- Für den direkten Betrieb am PC oder Notebook
- Keine Treiberinstallation nötig, Gerät wird automatisch erkannt
- Geschlossenes System
- Hervorragende Klang- und komfortable Trageeigenschaften
- Flexibler Mikrofonbügel, anklappbar, stufenlos verstellbar
- Gepolstertes Ohrkissen
- 2 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung, Lautstärkereglung am Kabel und USB-Anschluss

Modell	BH-010USB
Kopfhörerwandler	Ø 30 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	100 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	105 dB/mW
Übertragungsbereich Mikrofon	50-15000 Hz
Mikrofonsystem	Elektret, Kugel
Mikrofonempfindlichkeit	13 mV/Pa
Speisung	= 5 V über USB-Schnittstelle
Kabel	2 m, einseitige Zuführung
Stecker	1 x USB-A
Gewicht ohne Kabel	61 g



HPM-535

Best.-Nr. 0220210

Professioneller Stereo-Kopfhörer mit Elektret-Bügelmikrofon

- Hervorragende Klang- und komfortable Trageeigenschaften
- Halboffenes System, Over-Ear
- Soundkartenkompatibel
- Ideal für Gaming-Anwendungen
- Flexibel einstellbarer Mikrofonbügel
- Gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 2 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung und 3,5-mm-Klinkensteckern

Modell	HPM-535
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	1000 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	64 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	104 dB/mW
Übertragungsbereich Mikrofon	100-15000 Hz
Nennimpedanz Mikrofon	680 Ω
Mikrofonsystem	Elektret
Mikrofonempfindlichkeit	6,3 mV/Pa/1 kHz
Speisung	= 1,5-10 V
Kabel	2 m, einseitige Zuführung
Stecker	2 x 3,5-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	308 g



HP-565

Best.-Nr. 0221300

Professioneller Studio-Kopfhörer

- Hervorragende Klangqualität und satte Basswiedergabe
- Halboffenes System, Over-Ear
- Komfortable Trageeigenschaften durch gepolsterte Ohrkissen und Kopfauflage
- 3 m langes Kabel mit einseitiger Zuführung
- 3,5-mm-Klinkenstecker mit 6,3-mm-Adapter

Modell	HP-565
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	500 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	20-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	104 dB/mW
Kabel	3 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vergoldet
Adapter	6,3-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	350 g



MD-5000DR

Best.-Nr. 0220860

Stereo-Kopfhörer für den Einsatz als Schlagzeuger- und Studio-Kopfhörer

- Optimal geschlossenes System zur Unterdrückung von Außengeräuschen
- Gute Basswiedergabe
- Besonders fester Sitz
- Gepolsterte Ohrkissen
- 3 m langes Spiralkabel mit einseitiger Zuführung
- Abgewinkelter, vergoldeter 3,5-mm-Klinkenstecker mit Gewinde für die sichere Verbindung mit beiliegendem 6,3-mm-Adapter

Modell	MD-5000DR
Kopfhörerwandler	Neodym, Ø 40 mm
Wandlerprinzip	dynamisch
Max. Eingangsleistung	500 mW
Übertragungsbereich Kopfhörer	10-20000 Hz
Nennimpedanz Kopfhörer	32 Ω
Kopfhörerempfindlichkeit	105 dB/mW
Kabel	3 m, einseitige Zuführung
Stecker	3,5-mm-Klinke, vergoldet
Adapter	6,3-mm-Klinke, vergoldet
Gewicht ohne Kabel	365 g

