

Bestellformular InEar-Monitoring



Auftraggeber

Ansprechpartner -----

Adresse

Kommission -----

InEar-Monitoring

Seitenwahl	Beidohrig		Linkes Ohr		Rechtes Ohr	
------------	-----------	--	------------	--	-------------	--

Produkt	AU2	AU3	AU4	AU5	AU6	AU7
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Techn. Daten	2 Treiber / 2 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 5Hz-22kHz Impedanz: 20Ω Empfindlichkeit: 119dB/mW	3 Treiber / 3 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 5Hz-25kHz Impedanz: 35Ω Empfindlichkeit: 110dB/mW	4 Treiber / 4 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 5Hz-22kHz Impedanz: 18Ω Empfindlichkeit: 119dB/mW	5 Treiber / 3 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 20Hz-18kHz Impedanz: 21Ω Empfindlichkeit: 115dB/mW	6 Treiber / 4 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 10Hz-24kHz Impedanz: 20Ω Empfindlichkeit: 121dB/mW	5 Treiber / 5 Wege Dämpfung: 26dB Kabel: ACDC 10Hz-28kHz Impedanz: 12Ω Empfindlichkeit: 114dB/mW
--------------	---	---	---	--	--	--

Schalenfarbe	Schwarz	Rot	Blau	Bernstein	Grün
	Petrol	Purple	Neon Pink	Neon Orange	Klar/Transparent

Faceplate	Standard (Farbe = Schale)	Hybrid	Holz	Optik
-----------	------------------------------	--------	------	-------



Bemerkung