



Swiss precision for excellent audio quality

VOICE TECHNOLOGIES



VT860MKII Hörsprechgarnitur (Kardioid)

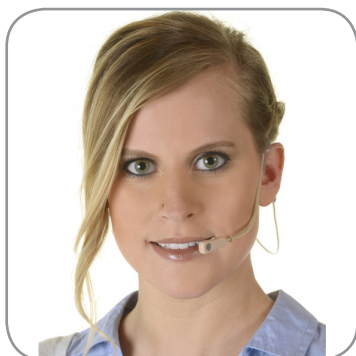
So flexibel wie Ihre Aufgaben.

Mit der Hörsprechgarnitur VT860MKII präsentiert Voice Technologies eine exzellente Lösung für TV- und Film-Anwendungen sowie für den Präsentationsbereich. Das Mikrofon mit Nierencharakteristik wurde für die Nahbesprechung entwickelt.

Bei der Entwicklung des VT860MKII wurde sehr viel Wert auf das Design gelegt: Der flexible Schwanenhals erlaubt dem Anwender das Mikrofon optimal zu positionieren, um die bestmögliche Sprachwiedergabequalität ohne Rückkopplung zu erreichen.

Ein für alle Größen passendes Ohrstück ist mit dem Ohrhörer VT600 verbunden. Der Kopfbügel ist zudem sehr widerstandsfähig und leicht zu reinigen.

Anwendungsgebiete: Fernsehübertragungen - Präsentationen



Audio Bauer Pro AG, Bernerstrasse-Nord 182, CH-8064 Zürich, Switzerland
Phone: +41 44 432 32 30, Email: info@vt-switzerland.com

www.vt-switzerland.com

VT860MKII Hörsprechgarnitur (Karidoid)

Technische Daten:

Mikrofon:	
Kapseltyp:	Elektret Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Übertragungsbereich:	100-10kHz
Empfindlichkeit:	-53dB ±3dB 1V/microbar (2.2mV/Pa)
Eigenrauschen:	32dB "A" gewichtet
Max. Schalldruckpegel:	120 dB based on 9V supply
Impedanz:	2.8 to 6.8 kOhms, nominal 4.4 kOhms
Bias/+VDC:	1.5V to 9V
Dynamic Range:	88db
Signalrauschverhältnis:	62dB @94dB SPL
Farben:	beige
Kabel:	Länge 1.5m Ø 2mm
Gewicht:	49g

Anschluss Konfiguration (3-adrig):

Rot	+VDC
Blau (Transparent)	NF
Kupfer	Ground

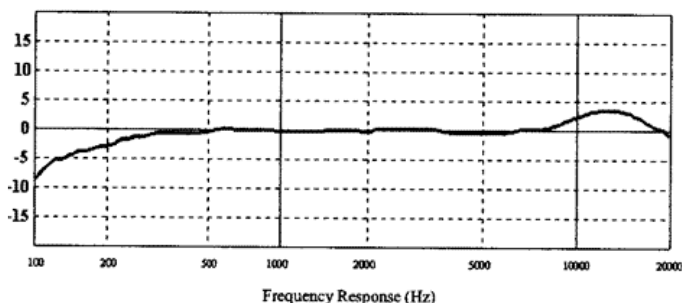
Ohrhörer:

Lautsprecher:	magnetischer Subminiatur Empfänger
Übertragungsbereich:	200Hz-8kHz
Impedanz:	500 kOhm
Empfindlichkeit:	104+/-3dB
Verzerrungsfaktor:	5% max.
Farbe:	beige

Anschluss Konfiguration (2-adrig):

Rot	"+"
Grün	"-"

Frequenzkurve:



Standard-Zubehör



Strap



Ear/Beige



WS800