

## VT100 KARDIOID MIKROFON



Das Universalgenie für Stimmwiedergabe.

Beim Voice Technologies VT100 handelt es sich um ein professionelles Lavaliermikrofon, das sich durch eine klare, naturgetreue Stimmwiedergabe auszeichnet. Dank seiner Nierencharakteristik ist es ausgesprochen rückkopplungsarm. Mittels der drehbaren Halterung kann das Mikrofon exakt ausgerichtet werden. Die Stimme des Trägers steht so präsent im Vordergrund, Hintergrundgeräusche werden kaum aufgezeichnet.



Das Voice Technologies VT100 eignet sich besonders für den Live-Einsatz, beispielsweise für Moderationen. Seine Besonderheit: Die Mikrofonkapsel ist abnehmbar und kann so problemlos ausgetauscht werden.

Farben: schwarz

Anwendungsgebiete: Bühne - Fernsehmoderation

Das Voice Technologies VT100 wird in der soliden, wasserfesten VTO Box mit folgendem Zubehör geliefert:



	DT100	Halterung (360 Grad drehbar)
	WS100/8	Windschutz (Spezial-Windschutz mit Gummi)

Technische Daten		Anschluss Konfiguration (3-adrig):	
Kapseltyp:	Kondensator	Rot	+VDC
Richtcharakteristik:	Niere	Kupfer	NF
Übertragungsbereich:	100Hz - 15kHz	Grün	Ground
Empfindlichkeit:	-44dB ±3dB 1V/microbar (6mV/Pa)	+ Resistor 10kOhm zwischen Kupfer und grün!	
Eigenrauschen:	+31.5dB SPL „A“ gewichtet		
Max. Schalldruckpegel:	130dB	Anschluss Konfiguration (2-adrig):	
Impedanz:	1600 Ohm	Rot	+VDC
Bias/+VDC:	1.3V-10V (max.)	Grün + Kupfer	Ground/NF
Farben:	schwarz		
Abmessungen:	Ø 5,3mm x 21mm		
Kabel:	Länge 1.5m Ø 1.5mm		
Gewicht:	13 g		

