

# Datenblatt - TAC Headset

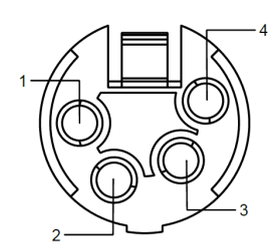
## TAC Headset Serie

General Information	
Produkt Name	TAC-E1R (XLR4F) ; TAC-E1L (XLR4F)
Article Number	9300245 (Rechts); 9300246 (Links)
Produkt Bild	
Beschreibung	<p>Ultraleichtes Headset für anspruchsvolle Anwendungen, bei denen maximale Verständlichkeit gepaart mit sicherem Sitz wichtig ist. Optimiert für die Verwendung mit Bolero. Flexibler Mikrofonarm mit Clip zur Befestigung des Kabels an der Kleidung. Monaurales (linkes oder rechtes Ohr) Elektret-Headset. XLR4F-Anschluss für die Verwendung mit kundenspezifischem oder generischem Ohrstück; generisches Ohrstück im Lieferumfang enthalten; kundenspezifisches Ohrstück nicht enthalten. Auf Anfrage werden Informationen zum Ablauf des Erwerbs des individuellen Ohrstücks weitergegeben.</p>
Kurz Text	Leichtes Security- und Event-Headset im Ohr (In-Ear)
Übersicht	
Basis	
Gewicht (ohne Stecker)	~ 17g
Gewicht mit Stecker	~ 53g
Anschlussstecker	XLR4 Female
Mikrofon	
Länge	110 ± 5 mm
Kapseltyp	Elektret
Charakteristik	Omnidirektional
Frequenzgang	100—10kHz
Impedanz	<2.2 Ohm
Betriebsspannung	1.5 - 10 VDC (3VDC nominal)
Kopfhörer	
Frequenzgang	200—5kHz ±6dB

Impedanz	780/1450 at 500/1000Hz
Characteristik SPL	100dB $\pm$ 3dB
T.H.D.	<5%
<b>Kabel</b>	
Länge	9000mm (Ohrstück) ; 4000mm (Mikrofon)

<b>Accessories (for RUN and TAC)</b>		
<b>Ohrstücke</b>	<b>Artikel Nummer</b>	
RUN Eartip Set (Earportz)	1611101	4x gebogene und gerippte Einzel-Ohrstöpsel (S, M, L, XL)
RUN Generic Earpiece (left / right)	1611102/3	Standard-Ohrhörer mit RIEDEL-Logo
RUN Eartip Set (Double Flange)	1611107	1x Doppelflansch-Ohrstöpsel (schwarz)
RUN Helix Tips	1611105	Helix-Aufsätze in vier verschiedenen Größen für das allgemeine Ohrstück
<b>Weitere</b>		
RUN Headset Clip	1611106	Zusätzlicher Kabelclip
RUN Mic Foam Pop Filter	1611104	Zusätzlicher Wind-Pop-Schutz Filter

## Pin Layout

XLR PINS (SOLDER SIDE)	PIN	FUNCTION	WIRE
 <p>SCALE 2:1 HEAT SHRINK AROUND CABLE AND SOLDER CONTACTS</p>	1	MIC GND	SCREEN
	2	MIC POS	GREEN
	3	SPEAKER POS	RED
	4	SPEAKER GND	BLACK
	/	/	/
	/	/	/