

VXI Parrott TalkPro USB 100/200

Headset mit digitaler Signalaufbereitung (DSP)

Mikrofon-Daten

- Gentex-Mikrofon mit Rauschunterdrückung
- Nebengeräusch-Unterdrückung:
13 dB @ 1 kHz, typisch
- Ausgangsimpedanz: 1,8 kOhm typisch
- Empfindlichkeit: - 50 dB @ 1 kHz
(bei 1" Abstand, 82 dB SPL)
- Frequenzumfang: 100 Hz bis 6,3 kHz
sprachoptimiert bei Nutzung des Translators
- Betriebsstrom: 300 µA max.
- Betriebsspannung: 1,0 V DC min. bis
20 V DC max.



Wiedergabe-Daten

- Lautsprecherimpedanz: 300+15%
Ohm @ 1 KHz
- Resonanzfrequenz: 300+20% Hz
- Schalldruckpegel: 99 + 3 dB
(bei 0,8; 1,0; 1,2; 1,5 KHz)
- Frequenzumfang: 190 Hz bis 5,2 KHz
- Nennleistung: 40 mW
- Maximalleistung: 100 mW
- Temperaturbereich im Einsatz:
-20° C bis 60° C
- Lagertemperatur:
-25° C bis 70° C

Headset-Daten

- Kabel: Litzendraht, PVC-Isolation,
Polyurethan-Mantel
- Verbindungsstecker: Im Kabel integrierte
Steuerungsbox mit Modular-Stecker
(Quick Disconnect) und USB-Stecker
- Mikrofonarm: Hochflexibel, positionierbar
und um 270° schwenkbar
- Mikrofon rechts und links tragbar
- Kopfbügel: Polycarbonat-Plastik,
verstellbares Edelstahlband,
rastend positionierbar
- Kabellänge: 215 cm
- Gewicht: 62 g (ohne Kabelunterteil)

VXI Corporation
One Front Street
Rollinsford, NH 03869
800-742-8588 Fax 603-742-5065
Web Site: www.vxicorp.com



Mit USB-Steckverbinder
USB-Abtastrate durch Host gesenkt auf:
8, 11,025, 22,05, 44,1 kHz, normale
USB-Abtastrate 48kHz

Distributor (Deutschland, Österreich, Schweiz):

JOLO DATA - Dipl.-Kfm. Jochen R. Lorke - Goschenstr. 37 - 31134 Hildesheim - Tel.: 05121-1799-0 - info@jolodata.com