

xep-ton

Die neue Generation professioneller drahtloser
2,4-GHz-Tour-Guide- und Dialog-Systeme



Wie Besucherführer in jeder Situation ganz entspannt moderieren und ihre Information direkt ans Ohr ihrer Zuhörer bringen:

»xep-ton« ist einfach zu bedienen und bietet exakt jene Leistungs- und Komfortmerkmale, die Besucherführer brauchen – Audio-Qualität der Spitzenklasse zu einem überraschend günstigen Preis.

AUDIOropa

Die Sender und Empfänger des »xepton«-Programms sind frei kombinierbar für vielfältige Moderations- und/oder Dialoganwendungen:

Sender »xepton« TX-1

- ▶ für die klassische unidirektionale Tour-Guide-Moderation
- ▶ kleiner, leistungsstarker Sender mit LCD-Display
- ▶ Anschlüsse für Headset Clip- und Steckmikrofon
- ▶ einfache 3-Tasten-Bedienung
- ▶ Betrieb mit beliebig vielen Empfängern »xepton« RX-1
- ▶ Reichweite: bis zu 150 m

Sende-/Empfangseinheit »xepton« TRX-1

- ▶ ideal für bidirektionale Kommunikation, Dialoge und Team-Teaching
- ▶ LCD-Funktionsanzeige
- ▶ handlich, leicht, einfach in der Bedienung
- ▶ widerstandsfähig gegenüber Vibrationen, Staub und Spritzwasser
- ▶ 3 »xepton« TRX-1 können pro Gruppe gleichzeitig senden
- ▶ Betrieb in 40 Gruppen mit bis zu 100 eingebundenen Geräten möglich

Empfänger »xepton« RX-1

- ▶ federleichtes Empfangssystem
- ▶ LCD-Funktionsanzeige
- ▶ einfache 3-Tasten-Bedienung
- ▶ Anschluss von Hörkomponenten, wie Ohrhörer, Kopfhörer oder Teleschlingen (für induktive Direktübertragung an Hörgeräte und Cochlea-Implantat-Systeme)

Kinnbügel-Empfänger »xepton« RX-1U

- ▶ so einfach zu tragen wie eine Brille
- ▶ automatische Ein-/Aus-Schaltung beim Auf- und Absetzen
- ▶ maximaler Hörkomfort
- ▶ kein Druck auf Ohren oder Schläfen (Ideal für Brillenträger)
- ▶ schont die Frisur



Wie Sie als Besucherführer für sich und Ihre Zuhörer ideale Bedingungen schaffen.

Im Idealfall moderieren Sie eine Besucherführung in lautloser Umgebung, und Ihre Zuhörer sind nur auf Sie fixiert. Kein Problem.

Den Idealfall gibt es nicht!

In der Regel repräsentieren aber genau jene Orte, an denen Sie attraktive Informationen vermitteln können, keineswegs den Idealfall:

- Enorme Umgebungsgereusche, beispielsweise in industriellen Produktionsanlagen, erschweren jede Moderation.
- Ihre Zuhörer verteilen sich willkürlich am Ort der Moderation, sie bewegen sich außerhalb der Rufweite und verlieren den Blickkontakt zu Ihnen.
- Die Orte, an denen Sie moderieren, beispielsweise Museen, gestatten keine lauten Führungen.

Mit »xepton«, dem drahtlosen Tour-Guide- und Dialog-System mit 2,4-GHz-Funkübertragung schaffen Sie mühelos Idealbedingungen.

»xepton« bringt Ihr Wort direkt ans Ohr Ihrer Zuhörer – in jeder Konfiguration

»xepton« ist ein Kommunikationssystem, das aufgrund seiner Kombinationsmöglichkeiten unterschiedlicher Sender- und Empfängerkomponenten eine enorme Einsatzflexibilität bereitstellt.



»xepton« – den gesamten Komfort beispielhaft einfach nutzen: Erschließen Sie alle Vorteile einer überlegenen 2,4-GHz-Audiotechnik für Tour-Guide- und Dialoganwendungen – auch mit simultaner Moderation in mehreren Sprachen oder mit gleichzeitigen Führungen mehrerer Gruppen in räumlicher Nähe, jedoch zu unterschiedlichen Themen.

So steht »xepton« als unidirektionales Moderations- oder Tour-Guide-System (TX-1 / RX-1 / RXU-1) zur Verfügung, beispielsweise für Führungen an Kultur- und Sportstätten oder in Industrieanlagen. Zudem erlauben Konfigurationen mit der Sende-/Empfangeinheit TRX-1 komfortable Dialoganwendungen.

Leicht im Gewicht und klein in der Bauform sind die Geräte komfortabel am Körper zu tragen – **und jeder kann sie mühelos bedienen.**

Die wesentlichen Merkmale auf einen Blick:

- Einfache Bedienung mittels dreier Funktionstasten
- Statuskontrolle via LCD-Display
- Störungsfreie drahtlose Übertragung mit glasklarem Klang über das 2,4-GHz-Frequenzband
- Komfortable Anwendung und hervorragendes Sprachverstehen – auch in rauer oder geräuschvoller Umgebung
- Unidirektionale **und/oder** bidirektionale Anwendungen

- Flexibilität im Anschluss von Hörkomponenten: Kopfhörer, Ohrhörer – oder Verwendung des Kinnbügel-Empfängers
- Umfassendes Komfort-Zubehör für individuelle Konfektionierungen

... auch für Hörgeräteträger und Träger von CI-Systemen

Der Anschluss einer Teleschleife an den Empfänger »xepton« RX-1 erlaubt zudem die induktive Übertragung direkt an Hörgeräte oder Cochlea-Implantat-Systeme mit integrierter T-Spule. So erreichen Sie auch schwerhörige Teilnehmer in Ihren Gruppen.

Glasklarer Klang – »xepton« schafft eine neue Qualität Ihrer Moderation ...

Egal, in welchem Umfeld Sie moderieren, ob in einer Kirche oder in einer geräuschvollen Industrieanlage – stets können Sie ebenso entspannt sprechen, wie Ihre Gruppen Ihnen zuhören können. Dieses Komfort- und Qualitäts-Merkmal empfinden alle Beteiligten als angenehm.

... und das zu einem verblüffend günstigen Preis.

Das »xepton«-System ist hinsichtlich seiner Leistungsmerkmale exakt an die Anforderungen von Besucherführungs- und Dialog-Anwendungen angepasst und keinesfalls »oversized«.

Folglich zahlen Sie keinen einzigen Cent für Funktionalitäten, die Sie nicht benötigen. Das macht »xepton« auch im Anschaffungspreis gegenüber anderen Tour-Guide-Systemen enorm günstig. Vergleichen Sie!

Jetzt für zwei Wochen kostenlos und unverbindlich testen!

Ein überzeugender Dreiklang in Akustik, Komfort und Preis!

Genug der Worte! Lassen wir »xepton« für sich sprechen. **Reservieren Sie jetzt Ihr »xepton«-Testsystem unter www.AUDIOropa.com**, und erleben Sie eine neue Qualität der Moderation in Besucherführungen und Kommunikation.



Willkommen zum
kostenlosen und
unverbindlichen 14-Tage-
Test. Rufen Sie hier Ihr
»xepton«-Testsystem ab:
www.AUDIOropa.com



»xepton« stellt für unterschiedliche Anwendungen und Kombinationen ein breites Spektrum an Zubehör-Komponenten bereit – hier eine Auswahl:

- 1 Ladekoffer; 2 Stationärer Sender T-1; 3 Schnellladeeinheit; 4 Armhalterung AM-01;
- 5 Mikrofon-Headset HSB-01; 6 Steckmikrofon PM-01; 7 Lederetui mit Trageclip CC-01;
- 8 Ohrhörer EHE-01 – mehr Informationen und weiteres Zubehör: www.AUDIOropa.com



AUDIOropa ist ein Unternehmensbereich der Humantechnik, eines der führenden deutschen Unternehmen für audiologische Systeme und Lösungen für akustische Barrierefreiheit im öffentlichen Raum. Dahinter stehen mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von Audiosystemen.

AUDIOropa

 **HUMANTECHNIK GmbH**

Im Wörth 25
D-79576 Weil am Rhein

Telefon: +49 (0) 76 21 / 9 56 89 - 0
Fax: +49 (0) 76 21 / 9 56 89 - 70

info@humantechnik.com

Internet:
www.humantechnik.com
www.AUDIOropa.com

**HUMANTECHNIK GmbH
Vertriebsbüro Berlin**

Garibaldistraße 60
D-13158 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 / 91 74 50 01
Fax: +49 (0) 30 / 91 74 50 02

humantechnik-buero-berlin@t-online.de
www.AUDIOropa.com

 **HUMANTECHNIK GHL AG**

Rastatterstrasse 9
CH-4057 Basel

Tel.: +41 (0) 61 / 6 93 22 60
Fax: +41 (0) 61 / 6 93 22 61

E-Mail: info@humantechnik.com
Internet: www.AUDIOropa.com

 **SMS Audio Electronique Sàrl**

173 rue du Général de Gaulle
F-68440 Habsheim

Tel.: +33 (0) 389441400
Fax: +33 (0) 389446213

E-Mail: sms@audiofr.com
Internet: www.AUDIOropa.com

 **Hoorexpert BV**

Gildenstraat 30
NL-4143 HS Leerdam

Tel.: +31 (0)345 / 632393
Fax: +31 (0)345 / 632919

info@hoorexpert.nl
Internet: www.hoorexpert.nl

 **Sarabec Ltd**

15 High Force Road
GB-TS2 1RH Middlesbrough

Tel.: +44 (0)1642 247789
Fax: +44 (0)1642 230827

mail@sarabec.co.uk
Internet: www.sarabec.com