

guidePORT™

Technik im Überblick

Konfigurationen und Produktbeschreibungen



 **SENNHEISER**

Überzeugende Systemmerkmale

- drahtloses, digitales Besucher-Informationssystem
- leichte und flexible Anpassung an individuelle Anforderungen
- handliche und einfach zu bedienende Empfänger
- robuste und alltagstaugliche Komponenten
- bequeme Leicht-Kopfhörer
- einfache Einbindung von Multimedia-Präsentationen
- 31 verschiedene Sprachen bzw. Niveaus anlegbar
- Anbindung an PC-Netzwerke mit zahlreichen Kontroll- und Steuerungsmöglichkeiten
- automatische Erhebung statistischer Daten über das Besucherverhalten



Kopfhörer



GP 03 Art.-Nr.: 05225
Komfortabler Stereo-Clip-Hörer

- Gewicht: 44 Gramm
- Farbe: Schwarz
- Klang an beiden Ohren



GP 03M Art.-Nr.: 05230
Komfortabler, einohriger Mono-Clip-Hörer

- Gewicht: 24 Gramm
- Farbe: Schwarz
- Klang an einem Ohr (ideal, wenn Umgebungsgeräusche, z. B. im Straßenverkehr, unbedingt wahrgenommen werden müssen)



GP 30 Art.-Nr.: 05255
Leichter, komfortabler Stereo-Kopfbügel-Hörer

- Gewicht: 65 Gramm
- Farbe: Schwarz
- Schalldruckpegel: 115 dB



PX 100 UF Art.-Nr.: 500236
Hochwertiger Stereo-Kopfbügel-Hörer

- Gewicht: 60 Gramm
- Farbe: Schwarz-Titan
- Ohrkissen passen sich individuell ans Ohr an; breiter Frequenzgang



Ezt 1011 Art.-Nr.: 01954
Induktionsschleife

- perfektes Hilfsmittel, um auch Hörgeschädigte mit eigenen Hörgeräten an einer guidePORT™-geführten Ausstellung teilnehmen zu lassen

Empfänger



GP-EK 3000-0-1
Art.-Nr.: 05236
Digitaler Audioguide zum manuellen Start der Audioinformation

- Integrierte HF-Schnittstelle; Besucher kann jederzeit zwischen allen im System vorhandenen Kategorien umschalten sowie Tonangebote selbst starten
- Gewicht: 140 g
 - Trageweise: Gürtelclip, Umhängeschlaufe (Zubehör)
 - Abmessungen: 111 x 63 x 30 mm (H x B x T)



GP-EK 3000-4-1
Art.-Nr.: 05237
Digitaler Audioguide zum automatischen Empfang der Audioinformation

- Auslösung nur automatisch durch Identifier; mit Stopp- und Repeatfunktion kann der Besucher die Übertragung selbst abbrechen oder wiederholen
- Gewicht und Abmessungen: s. o.
 - Trageweise: Gürtelclip, Umhängeschlaufe (Zubehör)



GP-EK-3000-5-1
Art.-Nr.: 9915
Digitaler Audioguide zusätzlich mit Detailfunktion

- Integrierte HF Schnittstelle; Besucher kann vertiefende Information manuell (Lupen-Taste) abrufen
- Gewicht und Abmessungen: s. o.
 - Trageweise: Gürtelclip, Umhängeschlaufe (Zubehör)

Ladeleiste



GP-L 3000-10
Art.-Nr.: 04894
Ladeleiste

- Lädt Akku schonend 10 guidePORT™-Empfänger; dient außerdem zur Aufbewahrung der Empfänger
- Gewicht (ohne Empfänger): 1526 g
 - Abmessungen: 508 x 134 x 84 mm (L x B x H)

Identifizier



GP-ID 3000-IN

Art.-Nr.: 04902
Indoor-Version

Löst durch Aufbau eines Magnetfeldes im Bereich des Exponates die Toninformation aus; Wirkungsbereich einstellbar bis max. 3 m; versteckt montierbar; Induktionsschleife zur Vergrößerung des Wirkungsbereiches anschließbar; Spannungsversorgung über externes Netzteil oder Batterien

- Gewicht: 296 g
- Abmessungen: 138 x 107 x 43 mm (H x B x T)



GP-ID 3000-OUT

Art.-Nr.: 04903
Outdoor-Version

Wie GP-ID 3000-IN, jedoch in der witterungsfesten Outdoor-Version

- Gewicht: 443 g
- Abmessungen: 130 x 130 x 52 mm (H x B x T)

Zellsender



GP SR 3000-1

Art.-Nr.: 04896

Stellt die Tonangebote bereit; Festspeicher zur Ablage vorproduzierter Informationen; bis zu 4 analoge Tonquellen ansteuerbar; versorgt 2 Antennen

- Spannungsversorgung: 230 V; USB Anschluss zur Konfiguration
- 19" 1 HE Gehäuse
- integriertes Display



GP SR 3000-2

Art.-Nr.: 04897

Siehe oben, jedoch als Doppel-Zellsender ausgerüstet

- ideal für größere Installationen



GP SR 3200-2

Art.-Nr.: 500193

Doppel-Zellsender

- notwendig für Durchsage-Funktion

Antennen



GP AM 3000

Art.-Nr.: 04899

Aktive Antenne, die Daten drahtlos an Empfänger sendet; Richtcharakteristik: Kugel

- kompakte Abmessungen
- kann unsichtbar montiert werden



GP AD 3000

Art.-Nr.: 04901

Externe, passive Richt-Antenne; Richtcharakteristik: Keule

- ideal zur Begrenzung des Abstrahlbereichs

Software

Systemsoftware

GP SYS Art.-Nr.: 004904



- problemlose Organisation, Konfiguration und zentrale Steuerung von Zellsendern, Antennen und Identifiern
- einfache Zuordnung und Änderung von bis zu 31 Informations-Level
- System gemäß Ihren individuellen Anforderungen konfigurier- und programmierbar
- Softwareschutz durch Dongle und Password

Statistic Manager GP STM

Art.-Nr.: 004905

das statistische
Auswertungs-Tool

Bewertungskriterien z.B.

- Akzeptanz der Exponate; Anzahl der Besucher des Exponats
- Anzahl der Besucher pro Kategorie und Sprache
- Abspielzeit der Events, Dauer und ob sie bis zum Schluss angehört wurden
- Pausenzeit zwischen den Exponaten
- Besucherinteraktionen über Empfängertasten (Lautstärkeeinstellung, Stoptaste, Repeattaste)
- Softwareschutz durch Dongle und Password

Announcement Manager GP ANM

Art.-Nr.: 005226

für spontane und
automatische Durchsagen

z.B. für

- alle Bereiche
- ausgewählte Bereiche
- alle Besucher
- ausgewählte Besuchergruppen
- einzelne Personen
- Kombinationen aus den oben genannten Kriterien
- Softwareschutz durch Dongle und Password

Services unserer Systempartner

Produktion

Die Herstellung professioneller Einspielungen können wir für Sie übernehmen. Unsere guidePORT™-Systempartner beraten Sie gern über die vielfältigen Möglichkeiten und unterbreiten Ihnen ein interessantes Angebot.

Finanzierungsmöglichkeiten

- Mietkauf
- Leasing
- flexible Betreiber-Konzepte auf Anfrage
- individuelle Finanzierungs-Modelle

Vermietung

- Vermietung von guidePORT™-Komponenten für temporäre Bedarfs-Spitzen
- Ausstattung Ihrer Ausstellung oder sonstiger Veranstaltungen mit Miet-Geräten

guidePORT™
www.guideport.de

Sennheiser-Hotline: 0 18 05/22 15 39 (12 ct. p. Min.)