

09/2019

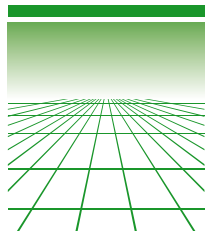
Scopri i prodotti di Humantechnik

Pianificare la vita di
tutti i giorni in modo
indipendente



Sistemi di
segnalazione
luminosa e
sistemi audio-
logici per un
ascolto rilassato,
informativo e
interattivo

HUMANTECHNIK – Il vostro
partner per prodotti audiologici



»signolux« Sistema di avviso luminoso

p.es. ricevitore standard: visualizza le rispettive sorgenti di segnale come simboli luminosi e segnali con impulso luminoso e segnale sonoro.



p.es. Il soundmonitor è in grado di imparare e riconoscere fino a tre diversi suoni programmabili



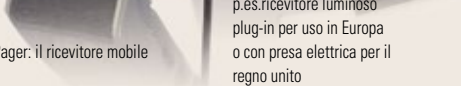
p.es. trasmettitore universale, sono disponibile due modelli



p.es. Pager: il ricevitore mobile



p.es. ricevitore luminoso plug-in per uso in Europa o con presa elettrica per il regno unito



Il sistema di avviso luminoso »signolux« funziona basilarmente con un trasmettitore/ricevitore: il rispettivo trasmettitore capta un segnale acustico e lo trasmette al/i ricevitore/i. Questi lo indicano in vari modi - come avviso luminoso o di vibrazione, tramite simboli luminosi e/o segnali sonori. Quest'ultimi possono essere assegnati individualmente ai messaggi, facilitando la differenziazione dei singoli avvisi.

Utilizzando il ricevitore gateway, i segnali »signolux« sono disponibili anche via rete mobili sul vostro smartphone.

Alta flessibilità con pochi dispositivi

Una caratteristica sorprendente di questo sistema è l'uso flessibile dei singoli trasmettitori e ricevitori. Accoppiando i trasmettitori e ricevitori, l'utente decide facilmente il tipo di avviso desiderato. »signolux« richiede solo pochi tipi di trasmettitori e ricevitori »universali«.

Una novità è il

»soundmonitor« (senza immagine, simile al trasmettitore universale). Rileva tutti i rumori ripetibili - come i singoli toni di un timer, di un telefono o cellulare - e li segnala ai ricevitori »signolux« attivi.

Nuovo!

p.es. combinazione ricevitore e sveglia: sveglia con avviso luminoso e acustico attrezzato di un ricevitore signolux completo incorporato



tastino aggiuntivo smiley e pallone da calcio per la sveglia signolux

Molte opzioni individuali per visualizzare gli avvisi signolux

Il cercapersona portatile vi avvisa discretamente con segnali a vibrazione mentre la lampada flash con la presa elettrica incorporata è in grado di illuminare un'intera stanza con una luce potente.

La sveglia signolux è dotata di un ricevitore wireless signolux incorporato. Tutti i nostri ricevitori sono dotati di una prese per sensori aggiuntivi. Alcuni ricevitori sono progettati per un uso mobile. Il raggio d'azione è di circa 80metri in ambienti chiusi o di 200metri all'aperto.



»Quando la pizza è pronta, vengo avvisato da un segnale luminoso«.

Scoprite il nostro »Set Traveler« avvisi affidabili anche durante i vostri viaggi.



Nuovo!

»signolux« sistema di avviso wireless

p.es. »alarmo«: il rilevatore acustico rileva tipici suoni provenienti da rivelatori di fumo e antiincendio e li trasmette ai ricevitori attivi.

p.es. pulsante di chiamata: utilizzabile come sistema tascabile di chiamata o come pulsante campanello d'ingresso



p.es. pulsante campanello d'ingresso wireless per sistema »signolux«



p.es. Rilevatore fumo »guardion« con avviso acustico e trasmissione wireless ai ricevitori connessi.



L'applicazione »Humantechnik Alert« È disponibile nei rispettivi App store di apple e Android.

p.es. Il Gateway – l'interfaccia che si collega alla rete mobile

Versatile: Pochi dispositivi - moltissime applicazioni.

Partendo con un trasmettitore universale e un ricevitore, Il sistema »signolux« può essere ampliato con altri componenti in qualsiasi momento - secondo le vostre personali esigenze.

Per esempio con il pulsante campanello a radio frequenza o il pulsante di chiamata portatile oppure con il rilevatore fumo/antincendio »guardion« dotato di un forte allarme acustico e di un trasmettitore wireless in grado di inviare un avviso a tutti i ricevitori "signolux" connessi.

»alarmo« - un monitor di allarme, che rileva tutti i suoni tipici dei rivelatori di fumo/antiincendio e sensori di CO₂ e trasmette wireless un avviso a tutti i ricevitori »signolux« connessi.

Si raccomanda l'impiego dell'»alarmo«, dove ci sono impianti di rivelatori gas/fumo esistenti e che non possono essere integrate direttamente nel sistema »signolux«.

»signolux«-eventi visualizzati sullo smartphone!

Il gateway signolux crea una connessione con un router permettendo di ricevere ogni tipo di avviso sul vostro smartphone. È possibile collegare più telefoni e applicazione con lo stesso gateway.

Tutti i componenti di una famiglia possono ricevere gli stessi avvisi in qualsiasi momento o posto si trovino.

Le App sono disponibili gratuitamente nelle rispettive App store di Apple o Android



Il mio sistema »signolux«, avvisi personalizzati come voglio io – con il gateway nella rete mobile, anche oltre i confini.

Trasmettitori e ricevitori ...

... per il funzionamento autonomo o con »signolux«



»mona«

»mona« è un sistema di trasmissione video/audio progettato come impianto videocitofonico per uso esterno o di videosorveglianza per uso interno - ad esempio monitoraggio di neonati o assistenza a persone con esigenze particolari. »mona« crea »vicinanza a distanza«, in modo confortevole e sicuro.

Compatibile con il sistema di segnalazione »signolux«

Il sistema trasmette in diretta le immagini e può essere utilizzato in modo autonomo o con vari sistemi di segnalazione di Humanteknik.

Il collegamento con i vari trasmettitori »signolux« avviene tramite un cavo dedicato.



»mona«: il sistema di videosorveglianza che completa il tuo sistema »signolux«

I componenti

»mona« è disponibile per due applicazioni con trasmettitori e ricevitori abbinati tra loro: Il »baby monitor« per uso interni e il videocitofono per uso esterno.

I trasmettitori »mona Baby-videocamera« e »mona-videocamera esterna« sono dotati di LED a infrarosso per una visione notturna.

Disponibile anche come set completo

I componenti »mona« sono disponibili singolarmente o come set pronti all'uso.



»iBell-2«, l'avvisatore di chiamata per telefoni cellulari e tablet

»iBell-2«, l'avvisatore di chiamata per smartphone e tablet è disponibile in due colori, nero o argento. Può essere utilizzato in modo autonomo o in collegamento con i trasmettitori »signolux«.

»iBell-2«, è alimentato a batteria e rivela gli impulsi di vibrazione del vostro Smartphone o Tablet segnalando le chiamate in entrata con una luce bianca luminosa e che si spengono solo dopo la vostra conferma.



Il sistema »mona« vi da un controllo visivo del vostro bebè o di chi suona alla vostra porta.



»visuTone«, un avvisatore di chiamata autonomo e compatto. Avviso di chiamata telefonica o di chi suona alla vostra porta. - avviso luminoso o acustico extra forte o in combinazione.

Sveglie con avviso luminoso e vibrazione

p.es. »time flash«, sveglia con avviso acustico e luminoso in 3 colori

p.es. »DS-2« la nuova generazione di sveglia digitale



Tastino aggiuntivo smiley e pallone da calcio per la sveglia DS-2

p.es. »VC-10« sveglia a vibrazione

p.es. »travelTim« la sveglia compatta a vibrazione da viaggio, disponibile in due colori nero/verde o nero/magenta

p.es. »Triple-Bel« il timer tascabile con avviso luminoso e vibrazione. Clip per cintura incluso

p.es. »SmartShaker 2«, Il cuscino a vibrazione Bluetooth alimentato a batteria

La catalogo HUMANTECHNIK comprende un'ampia gamma di comode sveglie con avvisi luminosi o a vibrazione e di timer con un design moderno - per casa o per uso mobile. Avvisi luminosi extra forte percepibili anche ad occhi chiusi o avvisi a vibrazione vi ricorderanno in modo affidabile che è ora di alzarvi. Buongiorno!

Se avete già un **sistema di avviso signalux** sarete particolarmente interessati alla nostra sveglia DS-2 in versione signalux, con un ricevitore signalux wireless incorporato.

Con la **nuova generazione di sveglie digitali**, presentiamo un sistema di avviso in un design moderno, basato su una tecnologia intelligente e flessibile.

I modelli »DS-2« e sveglia »**signalux**« segnalano con avvisi luminosi e suonerie molto forti. Inoltre sono comodamente combinabili con trasmettitori di aggiuntivi della gamma HUMANTECHNIK, ad esempio: modulo flash, cuscino a vibrazione o un sistema di vibrazione.

»SmartShaker 2«: il mondo intelligente del segnalamento - mobile, comunicativo, versatile.

Trasforma il vostro smartphone in una sveglia a vibrazione: Un'app gestisce il cuscino a vibrazioni Bluetooth »SmartShaker 2«. L'applicazione è disponibile gratuitamente per Android o iOS nei rispettivi app store.



»Il sistema di allarme DS-2, moderno, affidabile e flessibile, come me.«

Nuovo!



Scoprite il nostro sistema a vibrazione per un montaggio fisso al telaio del letto.

Cuffie per TV



»LH-056TV«:
cuffia sovraauricolare
TV con cinque
metri di cavo

p.es. »sonumaxx BT« cuffia TV, auricolare
mobile e amplificatore d'ascolto in un
unico sistema

p.es. »sonumaxx
2.4« – cuffia TV con
trasmissione a 2,4 GHz
incluso amplificatore
d'ascolto

Regolate il volume della vostra cuffia TV senza fili, indipendentemente dal volume del vostro televisore: ascoltate il vostro programma televisivo preferito in qualità stereo e con il volume desiderato, non disturberete nessuno.

I sistemi TV sono composti da un trasmettitore e un ricevitore. Il trasmettitore serve anche come stazione di ricarica per le batterie del ricevitore.

Sono disponibili due versioni di ricevitori:

- il ricevitore sottotono
- e una versione con laccio induttivo, per la trasmissione induttiva ad apparecchi acustici.

Benvenuti nel mondo Bluetooth!

»sonumaxx-BT«, la cuffia TV Bluetooth offre una nuova varietà di ascolto mediatico:

- vantaggi Bluetooth estesi: utilizzabile come auricolari per telefoni mobili o per altri dispositivi Bluetooth. Con un semplice tasto trasformate la cuffia in un amplificatore d'ascolto.
- Versatile: trasmettitore e ricevitore del sistema »sonumaxx-BT« possono essere utilizzati anche indipendentemente l'uno dall'altro e abbinati a qualsiasi trasmettitore o ricevitore Bluetooth disponibile in commercio.
- Su richiesta: trasmettitore Bluetooth universale per persone che dispongono già di apparecchi acustici o altri componenti acustici con funzionalità Bluetooth.

earis®



Il sistema »earis®«
è disponibile con una
cuffia sottotono o come
ricevitore tascabile

Nuovo!

dynamic
sound **HS**

»earis®« suono piacevole con un solo click

»earis®« dispone di cinque profili tipici e dinamici sviluppati dall'istituto Fraunhofer IDMT di Oldemburgo. Un algoritmo speciale di autoregolazione del tono e del volume »dynamic Sound HS«. »earis®« dispone inoltre di un amplificatore ambientale.

»earis®XS«

»earis®XS« l'ultima innovazione della serie »earis®« dispone delle stesse caratteristiche principale ma non include l'amplificatore ambientale e il sistema di autoregolazione. Siamo lieti di offrirvi una sistema di alto livello e concorrenziale ad un prezzo imbattibile.



»Quando ascolto la TV non mi piace essere distratto. La mia cuffia TV mi permette di godere un suono completo e senza compromessi, e nessuno è disturbato«

Telefoni amplificati



»freeTEL III«



p.es. »flashtel comfort 3«:
dal 2016 anche con funzione Bluetooth



p.es. »freeTELEco« - il telefono
cordless a basso costo con
pulsante di chiamata d'emergenza

I telefoni HUMANTECHNIK sono stati sviluppati appositamente per le persone con capacità uditiva ridotta e consentono, tra le altre cose, un "ascolto a induzione" e una elevata qualità del suono.

La serie »freeTEL«

»freeTEL III«, il telefono cordless di ultima generazione, è dotato di una segreteria telefonica ed è disponibile con o senza funzione Bluetooth. La tecnologia audio innovativa riproduce ogni parola parlata in modo chiara e comprensibile - volume e »tono« regolabile.

»freeTELEco«: Il telefono cordless in color nero ad un prezzo interessante

offre un'amplificazione di +30 dB, ed è compatibile con apparecchi acustici inoltre è dotato di funzione vivavoce e di un tasto di emergenza SOS.

»flashtel comfort 3«

»flashtel comfort 3« telefonia all'avanguardia. Comodo da usare e con un'enorme amplificazione. Ulteriori prestazioni e funzioni offrono molte possibilità di personalizzazione.

La serie »scalla«

Oltre alle straordinarie caratteristiche acustiche la serie scalla-2 e scalla-3 combo offre una solida costruzione e un design elegante con tasti grandi e facilmente leggibili.

p.es. »scalla2«: confortevole telefono
a tasti grandi

Funzionamento sicuro anche con limitazioni motorie o visive

»scalla-3 combo« (non illustrato) è la combinazione di un telefono comfort fisso a tasti grandi con un portatile aggiuntivo e con tasto di emergenza. La combinazione di telefono fisso e telefono cordless da maggiore flessibilità e confort. La cornetta offre le stesse caratteristiche del telefono fisso, compreso un pulsante per le chiamate d'emergenza. Alla base »scalla-3« si possono collegare un massimo di cinque portatili. La funzione di chiamata d'emergenza è particolarmente importante nel concetto di telefonia mobile, perché gli utenti possono portare con sé il telefono e quindi avere sempre il pulsante di chiamata d'emergenza a portata di mano.



»freeTEL III
offre tutta la
comodità di un
telefono
moderno,
capisco e sento
perfettamente.«

Amplificatore di cornetta telefonica

p.es. amplificatore mobile per
cornetta telefonica »PL-10«



p.es. amplificatore per cornetta telefonica
»TA-2«

p.es. amplificatore per cornetta
telefonica »PL-51«



Con pochi e semplici passaggi potete amplificare il vostro telefono fisso. Gli amplificatori di cornetta telefonica HUMANTECHNIK rendono le conversazioni più confortevoli - a casa, in viaggio durante i soggiorni in hotel o quando si utilizzano telefoni pubblici.

Per telefoni fissi ...

■ **»TA-2«**: Si »collega« tra la cornetta e la base. Sentirete il vostro interlocutore con il volume desiderato.

■ **The »PL-51«**: un amplificatore per cornetta telefonica economico alimentato a batteria con controllo del volume e dei toni.

■ **»PL-10«**: Il piccolo amplificatore portatile a batteria, che può essere facilmente collegato a quasi tutti i tipi di cornetta telefonica. L'amplificazione è sia acustica che induttiva. Ciò consente di utilizzare il PL-10 con un apparecchio acustico (posizione "T") o senza apparecchio acustico.



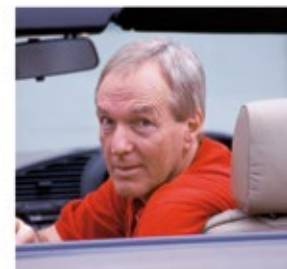
p.es. l'amplicatore acustico Bluetooth »CM-BT2«
con laccio a induzione magnetica o auricolari

Amplificatore acustico Bluetooth CM-BT2

L'auricolare Bluetooth **»CM-BT2«** crea una connessione wireless con telefoni cellulari Bluetooth, con PC o altri dispositivi audio compatibili con il sistema Bluetooth.

Se si indossa il **»CM-BT2«** non è necessario usare il vostro cellulare, per rispondere alle chiamate basta premere un tasto del **»CM-BT2«**. L'auricolare Bluetooth sostituisce il microfono e la cornetta del vostro cellulare.

Trasmette un suono cristallino dal vostro cellulare attraverso la collana a induzione magnetica direttamente nei vostri apparecchi acustici oppure attraverso auricolari. Parlate comodamente tramite il microfono integrato del vostro **»CM-BT2«** tenendo le mani libere.



»finalmente, il mio telefono parla con il volume che ho sempre desiderato. Con Bluetooth - parlo al telefono in modo rilassato e ho le mani libere.«

Sistema radiomicrofonico

Auricolare con microfono per CM-2.4

Sistema di comunicazione »CM-2.4«



»CM-2.4«

»CM-2.4« – la banda di frequenza di 2.4 GHz garantisce la migliore qualità di connessione e una chiara comprensione delle parole.

Sistemi di comunicazione per coloro che indossano apparecchi acustici e per chiunque voglia capire chiaramente anche in condizioni acustiche difficili.

Tutti conoscono le situazioni che rendono difficile la comprensione. Non sono solo le persone con perdite uditive e portatori di apparecchi acustici hanno difficoltà a seguire le parole in stanze affollate, nei mezzi di trasporto o nei rumorosi capannoni di produzione.

I sistemi di comunicazione HUMANTECHNIK supportano una chiara comprensione, anche in condizioni acustiche difficili.

Il nuovo sistema di comunicazione »CM-2.4« utilizza la più avanzata tecnologia di trasmissione a modulazione di frequenza. Il risultato: un suono cristallino e una qualità decisamente migliore rispetto ai metodi tradizionali. Gli utenti di apparecchi acustici e gli utenti CI ricevono il suono del vostro »CM-2.4« direttamente nei loro apparecchi acustici quando la bobina T-Coil è attivata.

Rapporto prezzo/prestazioni eccezionalmente interessante: Il cofanetto include il set »CM-2.4« composto da un trasmettitore e un ricevitore – accesso-

»Crescendo 60«



»Crescendo 60«

»Crescendo 60« è l'amplificatore personale di ascolto per TV, radio e soprattutto per le situazioni di dialogo. L'utente riceve il suono attraverso un leggero auricolare sottotondo, comodo da indossare e può regolare il volume e il suono in base alle sue personali preferenze di ascolto.



»Il mio sistema di comunicazione mi accompagna ed è un efficace supporto per i miei apparecchi acustici, anche in situazioni acustiche difficili.«

Amplificatori a induzione magnetica



p.es. amplificatore a induzione magnetica mobile »LA-90«

p.es. »LA-70«: amplificatore a induzione magnetica digitale classe D - anche per uso domestico

Amplificatori a induzione magnetica

Desiderate un Impianto ad induzione magnetica nel vostro ambiente domestico, in una sale conferenze di piccole o medie dimensioni o in una sale per eventi fino a 1.200 metri quadrati?

HUMANTECHNIK è a vostra disposizione - offriamo un servizio qualificato e una consulenza competente, nella scelta della corretta tecnologia, nella progettazione, nell'installazione e alla messa in funzione di un impianto a induzione magnetica.

Inoltre, HUMANTECHNIK vi offre una vasta gamma di componenti per un corretto funzionamento di impianti a induzione magnetica:

»LA-90« - il sistema compatto e mobile a induzione magnetica: »LA-90« registra i suoni tramite un microfono esterno o integrato e li trasmette attraverso un

campo magnetico integrato. Gli apparecchi acustici o i sistemi CI con bobine a induzione possono ricevere i segnali audio induttivi (impostare l'apparecchio acustico sulla posizione "T" o "MT").

»LA-70«: LA-70, amplificatore a induzione magnetica per piccole aree come il vostro divano preferito o per un banco ricevimento clienti. L'amplificatore trasforma segnali provenienti da una TV o da un microfono in un campo magnetico che può essere rilevato da apparecchi acustici con T-Coil o sistema CI.

»LA-240«: L'amplificatore a induzione magnetica LA-240 è stato sviluppato per un uso domestico e piccole sale da conferenze. Il collegamento avviene tramite fonte audio digita - TOSLINK provenienti da TV/Hi-Fi, via microfono o via collegamento diretto alla uscita audio per cuffie (copertura massima circa 70 m²).



p.es. cuffia sottotono per impianti a induzione magnetica »LPU-1 DIR«

p.es. base di ricarica per 5 unità »LPU-1«

Il sistema è dotato di un telecomando per il controllo del volume (accessorio opzionale: cuscino a induzione magnetica).

»LPU-1 DIR« - Ricevitore per segnali a induzione magnetica: Indicato per l'uso in chiese o grandi sale conferenze, con impianto a induzione magnetica. Cuffia amplificata, non è necessario un apparecchio acustico (sono disponibili base di ricarica fino a 12 unità).

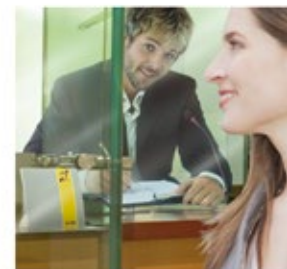
Sistemi di trasmissione audio, tecnologie assistive

Con la divisione AUDIOropa, HUMANTECHNIK offre una vasta gamma di tecnologie assistive audio per aree pubbliche, sale da conferenze, Centri eventi, chiese, hotel o scuole:

- Impianti ad induzione magnetica
- Impianti ad infrarossi
- Impianti a modulazione di frequenza 2.4GHz

Richiedete il nostro catalogo

»Sistemi di trasmissione audio per uso professionale - mobili e fissi«.



»Indicato per aree ricezione clienti. LA-90 crea accessibilità - un chiaro segnale per l'ospitalità.«



p.es. amplificatore a induzione magnetica »LA-240« copertura fino a circa 70 m² : con telecomando per il controllo del volume e ingresso Digitale TOSLINK



Per la cura della pelle

»ginkgoCare« è un crema lenitiva e protettiva a base di erbe di Ginkgo biloba. Il prodotto è indicato per la pelle dell'orecchio e offre un'efficace prevenzione contro le irritazioni cutanee nei punti di contatto con apparecchi acustici o occhiali. Inoltre, l'uso di »ginkgoCare« facilita l'inserimento di apparecchi acustici.



Offriamo un servizio completo e competente.

HUMANTECHNIK

HUMANTECHNIK GmbH

Im Wörth 25 · D-79576 Weil am Rhein

Telefono: +49 (0) 7621 / 9 56 89 - 0 / Fax: 9 56 89 - 70

E-Mail: info@humantechnik.com

Internet: www.humantechnik.com

e www.AUDIOropa.com