

# EE-HS3

## Leitstand Handhörer-Modul für EE 380ACS



Ultimate  
Usability

Push  
2Talk

16 kHz  
eHD Voice

Plug  
& Play

### Handhörer Modul für EE 380ACS

Handhörer in ansprechendem Design mit „Push to Talk“ Taste und Magnethalterung. Das Modul lässt sich seitlich an den Leitstand EE 380ACS montieren. Durch die Plug&Play-Funktion ist keine Konfiguration notwendig und das Handhörer-Modul kann gleich nach der Installation mit der erweiterten Handhörer Funktionalität verwendet werden.

### Funktionen und Highlights

- **Erweiterte Handhörerfunktionalität** für den Leitstand EE 380ACS
- Durch die **Plug&Play-Funktion** ist keine Konfiguration notwendig.
- **„Push to Talk“** Taste
- Material Kunststoff
- Magnethalterung in zwei Stufen einstellbar
- Spiralkabel austauschbar
- Gleichzeitiges Verwenden von Handhörer-Modul und Zielwahltasten-Modul möglich.
- Nachrüsten von bestehenden Leitständen EE 380A ist möglich.

## Technische Daten / Systemanforderungen

Schutzklasse:	IP 40
Frontplatte:	Kunststoff
Mikrofon:	Elektretmikrofon mit Kugelcharakteristik
Lautsprecher:	50 Ω
Taster:	„Push to Talk“ Taste
Frequenzbereich:	200 – 16.000 Hz
Anschluss:	4-poliges Anschlusskabel mit Stecker (Länge: 50 cm)
Spannungsversorgung:	von Sprechstelle
Arbeitstemperaturbereich:	0° C bis +70° C
Lagertemperaturbereich:	-20° C bis +70° C
Relative Umgebungsfeuchte:	bis 80% nicht kondensierend
Montage:	mit mitgeliefertem Ablagegehäuse und Montagematerial
Abmessungen inkl Auflagegehäuse:	B 66 mm, L 230 mm, H 64 mm siehe Seite 3
Gewicht inkl. Verpackung:	ca. 500 g
Farbe:	Handhörer: Graphitgrau (wie RAL 7024) Auflagegehäuse: Schwarz (wie RAL 9011)

### Achtung:

Die im Handhörer EE-HS3 enthaltenen Magnete können unter Umständen gewisse medizinische Geräte oder elektronische Systeme beeinflussen. Stellen Sie sicher, dass der Magnet (bzw. der mit dem Magnet ausgestattete Telefonhörer) mindestens 30 cm von Kreditkarten, Floppy Disks und anderen magnetisch empfindlichen Geräten entfernt ist.

Hörsystemträger und Personen mit implantiertem Herzschrittmacher werden gebeten, die Sicherheitshinweise der jeweiligen Geräte zu beachten.

### Lieferumfang

- Handhörer mit Auflagegehäuse inklusive Anschlusskabel
- Verbindungselement und Montagematerial
- Kurzbeschreibung

### Systemanforderungen

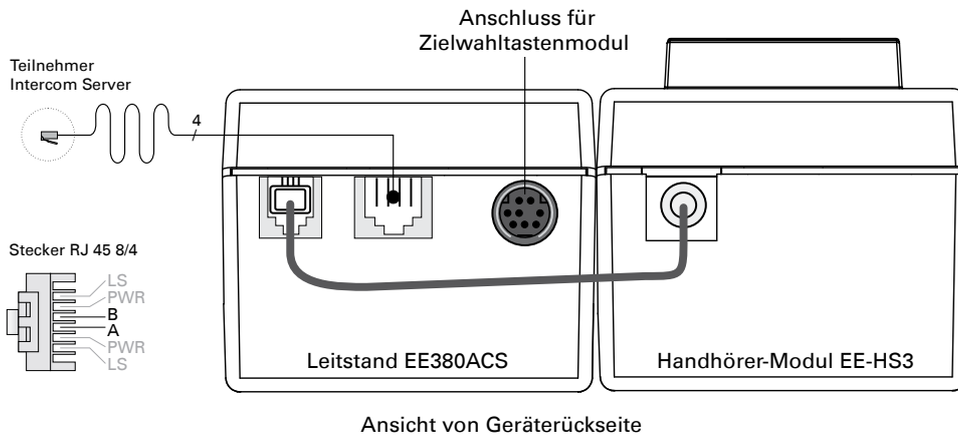
- GE 800 / GE 300
- Digitale Teilnehmerkarte G8-GED / G3-GED
- Vollständiger Funktionsumfang (Plug&Play und erweiterte Handhörfunktionalität) benötigt Leitstand EE 380ACS Rev. AC
- Intercom Server Software min. PRO 800 3.1
- Feature Lizenz 3.x

### Montagehinweise

- Setzen Sie die Sprechstellen keinen extremen Temperaturen aus (siehe „Technische Daten“).
- Bei der Installation, Montage und Konfiguration bitte immer die jeweiligen geltenden Normen berücksichtigen.
- Vorsichtsmaßnahmen bei Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauelemente beachten.
- Die Sprechstelle darf nur von autorisiertem Fachpersonal installiert werden.

# Installation

## Anschluss



## Montageschritte

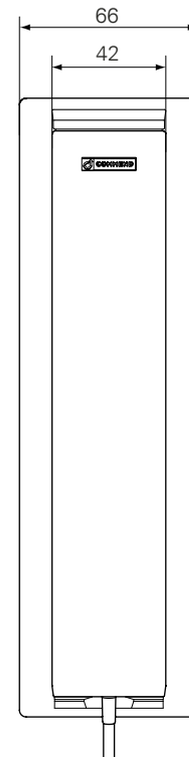
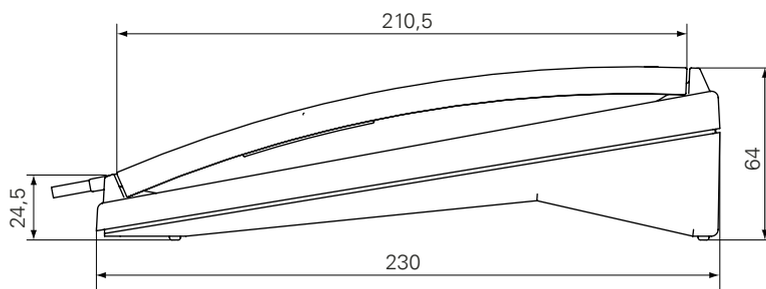
1. Montage Handhörer-Modul EE-HS3 am Leitstand EE 380ACS mit Hilfe der im Lieferumfang enthaltenen Montageplatte und den beiliegenden Montageschrauben.
2. Verbindungskabel an der Rückseite des Handhörer-Modules in vorgesehene Buchse am Leitstand anschließen.

### Hinweis:

Das Handhörer-Modul kann nur linksseitig von dem Leitstand montiert werden.

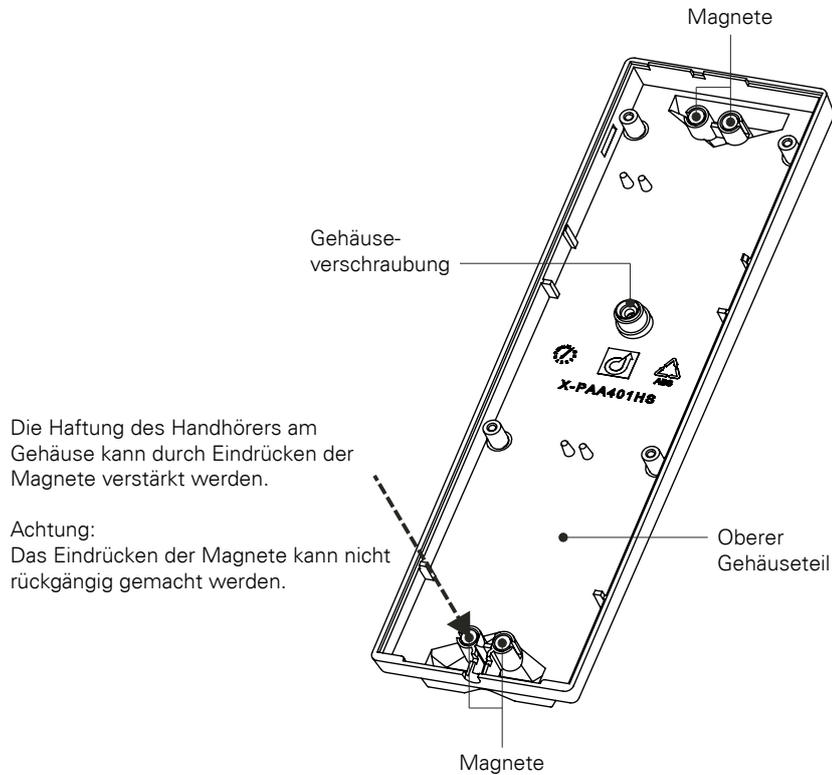
## Abmessungen

Maße in mm, kein Maßstab!



# Installation

## Anpassen der Magnethaftung



## Ersetzen des Spiralkabels

- Gehäuseverschraubung lösen und Kabel aus dem Gehäuse nehmen
- Kabelverschraubung am unteren Ende des Handhörers öffnen und Kabelstecker aus der Buchse nehmen
- Neues Spiralkabel in umgekehrter Reihenfolge einsetzen

## „Push to Talk“ Taste

Mit der „Push to Talk“ Taste kann von Empfang (d.h. „hören“) auf Senden (d.h. „sprechen“) umgeschaltet werden.

# Konfiguration

## Plug&Play

Bei Verwendung neuer Hard- und Software wird durch die Plug&Play Funktion der Handhörer automatisch eingerichtet. Nach der Installation steht die erweiterte Handhörerfunktionalität automatisch zur Verfügung.

### Erweiterte Handhörerfunktionalität:

- Handhörer bei Diskretruf, Türruf, Sammelruf, Gruppenruf abheben → Ruf annehmen
- Handhörer während Gespräch auflegen → Gespräch wird beendet

Via Konfigurationssoftware CCT 800 3.1 können die Handhörer-Einstellungen geändert werden (siehe Manual PRO 800).

### Benötigte Hard- und Softwarestände für die Plug&Play Funktion:

- Leitstand EE 380ACS min. Rev. AC
- Intercom Server Software min. PRO 800 3.1
- Feature Lizenz 3.x

## Manuelle Konfiguration

Die erweiterte Handhörerfunktionalität steht auch für bestehende Leitstände EE 380A zur Verfügung. Die Konfiguration erfolgt manuell mit der Konfigurationssoftware CCT 800 3.1 (siehe Manual PRO 800).

### Benötigte Hard- und Softwarestände für manuelle Konfiguration:

- Leitstand EE 380A
- Intercom Server Software min. PRO 800 3.1
- Feature Lizenz 3.x
- Konfigurationssoftware CCT 800 3.1

### Hinweis:

Bei Software-Versionen älter als PRO 800 3.1 steht die erweiterte Handhörerfunktionalität nicht zur Verfügung. In diesem Fall müssen Gespräche vom Benutzer durch die Tasten am Gerät angenommen und beendet werden.

## Qualitätsgeprüft. Verlässlich. Durchdacht.

COMMEND Produkte werden von Commend International in Salzburg, Österreich entwickelt und produziert.

Die Entwicklungs- und Fertigungsprozesse sind nach **EN ISO 9001:2015** zertifiziert.

## Ein starkes Netzwerk. Weltweit.

COMMEND ist rund um die Welt mit Commend Partnern vor Ort und sorgt mit maßgeschneiderten Intercom Lösungen für mehr Sicherheit und Kommunikation.

ALGERIEN **AUSTRALIEN** BELGIEN **BRASILIEN** CHINA **DÄNEMARK** DEUTSCHLAND  
**FINNLAND** FRANKREICH **INDIEN** IRLAND **ISLAND** ISRAEL **ITALIEN** KANADA **KROATIEN**  
 LIECHTENSTEIN **LUXEMBURG** MAROKKO **NEUSEELAND** NIEDERLANDE **NORWEGEN**  
 ÖSTERREICH **POLEN** PORTUGAL **RUSSLAND** SCHWEDEN **SCHWEIZ** SERBIEN **SINGAPUR**  
 SLOWAKEI **SLOWENIEN** SPANIEN **SÜDAFRIKA** TSCHECHIEN **TUNESIEN** UNGARN **USA** VER.  
 KÖNIGREICH

[www.commend.com](http://www.commend.com)