

Schnurloses Rufsystem mit Tonübertragung.

„Phone call“

**Bedienungsanleitung
und Sicherheitshinweise**



Inhalt.

1. Vor dem Gebrauch
 2. Hinweise zu Gebrauch und Instandhaltung
 3. Merkmale und Funktionen.
 4. Funktionen und Komponenten
 - 4.1 Funktionen
 - 4.2 Komponenten
 5. Produktübersicht, Beschreibung, Handhabung.
 - 5.1 AP(Access Point): Datenübermittlung und Speicherung
 - 5.1.1 AP Montage und Reichweite:
 - 5.1.2 AP Funktionstest.
 - 5.1.3 Einstellung des DIP Schalter.
 - 5.1.4 AP Erweiterungsbeispiel
 - 5.2 Die Konsole: Stationäre Sende- u. Empfangsgerät
 - 5.2.1 Anmeldung der Konsole an den Access Point (AP):
 - 5.2.2 Die Speicherung der Rufnummer von Phone Call/ Bell an AP.
 - 5.2.3 Die Antwortzeit auf Phone Call Signale
 - 5.2.4 Rufen (nur Signal senden) und Anrufen (Gespräch führen)
 - 5.2.5 CALL RX "ON/OFF" Funktion
 - 5.2.6 Handset RX „ON/OFF“ Funktion :
 - 5.2.7 Anrufe von Handset zu Konsole, 1 zu 1
 - 5.2.8 Gemeinsames Menü von Konsole/ Handset
 - 5.2.9 Konsolen-Menü
 - 5.3 Handset : Mobile Sende- u. Empfangsgerät
 - 5.3.1 Handset-Anmeldung am Access Point (AP).
 - 5.3.2 Speicherung der Rufnummer von Phone Call/ Bell:
 - 5.3.3 Die Antwortzeit auf Phone Call Signale
 - 5.3.4 Rufen (Signal senden) und Anrufen (Gespräch führen)
 - 5.3.5 Gemeinsame Menü von Konsole/ Handset
 - 5.4 Monitor: Anzeige
 - 5.4.1 Anmeldung am Access Point (AP):
 - 5.5 Phone Call: Ruftaste mit Sprechfunktion
 - 5.5.1 Phone Call anmelden am Access Point (AP):
 - 5.6. Phone Bell
6. Pflege
 7. Reparaturanschrift
 8. Gewährleistung
 9. Fehlerbeseitigung:
 10. Technische Daten
 11. Hinweise zum Umweltschutz
 12. Zulassung:

1. Vor dem Gebrauch

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für Phone Call Rufsystem entschieden haben. Bitte lesen Sie sich vor dem Gebrauch diese Anleitung sorgfältig durch, um die bestmögliche Leistung des Geräts zu gewährleisten.

Phone Call entspricht den gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Bedienungsanleitung beachten.

Dieses Produkt besteht aus AP(Access Point-Vermittlung), Konsole, Handset, Headset (Kopfhörer und Mikrofon) für das Handset, Phone Call (Ruftaste mit Sprechfunktion), Phone Bell (Ruftaste) und Monitor. Die Daten- und Tonübertragung zum Funk-Empfänger erfolgt drahtlos mit einer Frequenz von 2,4 GHz.

Hinweis: Dieses Gerät gibt keine Garantie für die Informationssicherheit der Datenübertragung. Es ist möglich, dass Funkstörungen entstehen.

Alle Komponenten des Phone Call Systems sind ausschließlich für den Gebrauch in trockenen Innenräumen geeignet.

Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte sind vorbehalten.

2. Hinweise zu Gebrauch und Instandhaltung

- Nachdem Sie das Gerät ausgepackt haben, kontrollieren Sie, dass die Komponenten intakt und nicht durch den Transport beschädigt worden sind. Falls Sie sich nicht sicher sind, benutzen Sie das Gerät nicht, sondern kontaktieren qualifiziertes Fachpersonal. Das Verpackungsmaterial (Plastiktüten und Kartons) sollte Kleinkindern unzugänglich aufbewahrt werden.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferte Steckernetzgeräte. Verwenden Sie keine fremden Adapter, da sonst die Akkuzellen beschädigt werden können.
- Verbinden Sie die Geräte mit dem beiliegenden Stromadapter. Stellen Sie sicher, dass die Spannung 220-230 Volt beträgt.
- Die Geräte arbeiten fehlerfrei in einer Umgebung mit einer Temperatur zwischen 0° ~ +40°.
- Verwenden Sie das Gerät nicht barfuß.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen

- Ziehen Sie nicht am Stromkabel oder am Gerät, um den Stecker herauszuziehen.
- Stecken Sie nicht mehrere Geräte an dieselbe Steckdose, um Überhitzung oder Brand zu vermeiden.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät säubern oder andere Instandhaltungsarbeiten durchführen.
- Lassen Sie Kinder oder Behinderte das Gerät nur unter Beaufsichtigung verwenden.
- Verwenden Sie das Empfangsgerät (Pager) nicht in der Nähe von elektromagnetischen Quellen, um mögliche Störungen zu vermeiden.
- Herzschrittmacher, Hörgeräte und medizinische Geräte können Störungen ausgesetzt sein.
- Schalten Sie das Geräte im Falle einer Betriebsstörung aus und versuchen Sie nicht, eigenständig Änderungen vorzunehmen. Kontaktieren Sie für Reparaturen den Händler.
- Obwohl das Phone Call und zugehörige Teile gegen Spritzwasser geschützt sind, dürfen sie nicht direkt mit Wasser in Berührung gebracht werden, da sie nicht wasserdicht sind.
- Entsorgen Sie Akkus und die Geräte umweltgerecht.
- Der Hersteller behält das Recht ein, jederzeit Änderungen am Produkt vorzunehmen.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert oder umgebaut werden. Die Sicherheits- und Bedienhinweise dieser Bedienungsanleitung sind unbedingt zu beachten. Sie dienen nicht nur dem Schutz des Geräts, sondern besonders dem Schutz Ihrer Gesundheit. Lesen Sie sich deshalb die komplette Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Bewahren Sie diese für spätere Rückfragen gut auf.

3. Merkmale und Funktionen.

- Das Phone Call System ist eine Rufanlage mit einem neuen Konzept und der neuesten Wireless-IT-Technologie. Es ist das weltweit erste drahtlose Rufsystem mit Tonübertragung.
- Dieses Produkt besteht aus AP (Access Point-Daten Vermittlung, Speicherung), Phone Call (Ruftaste mit Sprachfunktion), Phone Bell (Ruftaste), Handset (Mobiles Sende- und Empfangsgerät), Headset (Kopfhörer und Mikrofon) für das Handset, Konsole (Stand-Sende- und Empfangengerät) und Monitor (Rufnummeranzeige). Diese können beliebig kombiniert werden.
- Die Signal- und Tonübertragung zum Funk-Empfänger erfolgt drahtlos mit einer Frequenz von 2,4 GHz.

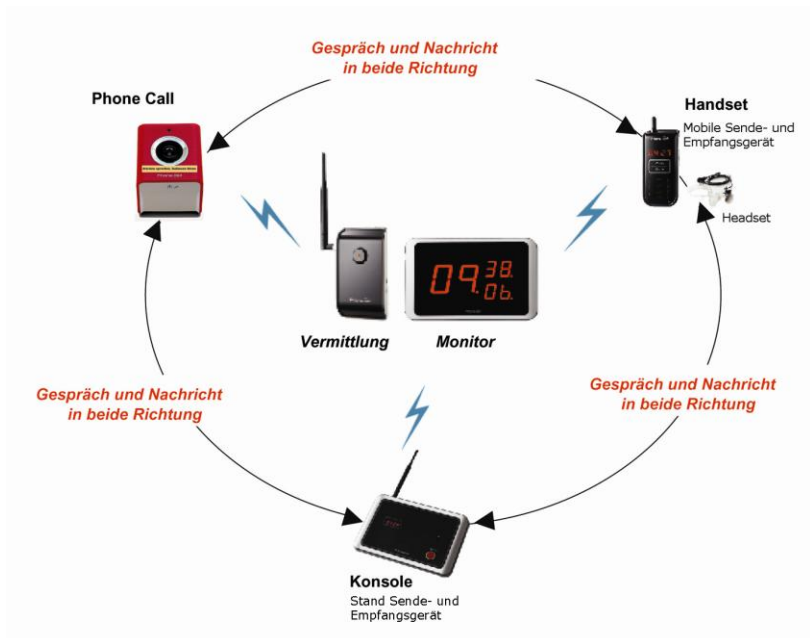
- Phone Call/Bell bis zu 250 Stück in einer Gruppe installierbar.
- Handset/Konsole bis zu 99 Stück in einer Gruppe installierbar.
- Monitor bis zu 20 Stück in einer Gruppe installierbar.

4. Funktionen und Komponenten

4.1 Funktionen:

Das Phone Call Rufsystem ist ein unabhängiges schnurloses Netzwerk, mit dem man durch die Vermittlung des Access Points sowohl zwischen Handset/Konsole zu Phone Call, als auch zwischen Handset/Konsole und Handset/Konsole in beide Richtungen kommunizieren kann.

Eine Vermittlung in der Mitte ist notwendig. Darüber hinaus können Sie selbst entscheiden, welche Komponenten Sie einsetzen wollen.



4.2 Komponenten

AP(Access Point) Vermittlung	Konsole	Handset u. Headset
		
Monitor	Phone Call	Phone Bell
		

- AP (Access Point = Vermittlung): Daten Übermittlung und Speicherung.
Bestandteile: AP / DC6V Adapter / Antenne / Doppelseitiger Kleber / Gebrauchsanweisung / Schrauben / Montagezeichnung
- Phone call (Sende- und Empfangsgerät): Ruftaste mit Gegensprechfunktion
Bestandteile: Phone Call / Doppelseitiger Kleber
Installierbare Menge: bis 250Stück (mit Phone Bell zusammen)
- Phone Bell : Ruftaster
Bestandteile: Phone Bell / Doppelseitiger Kleber
Installierbare Menge: bis 250Stück (mit Phone Call zusammen)
- Handset(Mobile Sende- und Empfangsgerät): Tragbares digitales Funkgerät
Bestandteile: Handset / Rithium Akku / USB Auflade-Adapter
Installierbare Menge: bis 99 Stück (mit Konsole zusammen)
- Konsole(Stationäre Sende- und Empfangsgerät): Digitale Stand-Funkstation

Bestandteile: Konsole / DC12V Adapter / Antenne / Konsolenhalter
(Schaumstoff) / Schrauben / Montage Zeichnung
Installierbare Menge: bis 99 Stück (mit Handset zusammen)

- Monitor(Empfangsgerät): Rufnummeranzeige

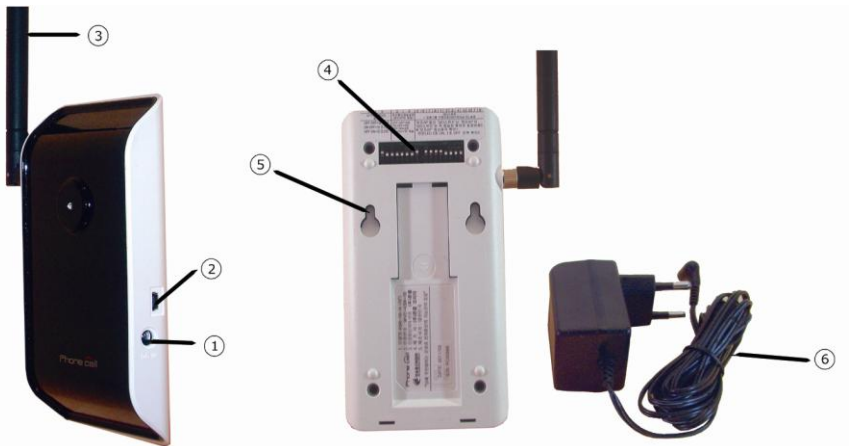
Bestandteile: Monitor / DC12V Adapter / Schrauben /
Montage Zeichnung
Installierbare Menge: 20 Stück

5. Produktübersicht, Beschreibung, Handhabung.

5.1 AP(Access Point): Datenübermittlung und Speicherung

- Lieferumfang:

1 AP, 1 Adapter AC220V/DC6V, 2 Doppelkleber, 2 Schrauben.



1. Stromanschluss
3. Antenne
5. Montagevorrichtung

2. USB Anschluss
4. DIP Schalter
6. Adapter

5.1.1 AP Montage und Reichweite:

- Zuerst die Antenne festschrauben.
- DIP Schalter einstellen, nur wenn Hilfs- AP 2 bzw. 3 AP einsetzen.
- Geeignete Orte für Vermittlung: In der Mitte des Gebäudes und ca. 2,5 bis 3 m hoch von Boden. Die Antenne nicht senkrecht zum Boden

stellen, sondern ca. 30° zum Boden neigen.

Zum Beispiel: In einem Gebäude mit mehreren Räumen wie Hotels ist besser geeignet an der Wand in Flur zu montieren als im Zimmer und außerdem an der Ecke der Flur, damit von beide anderen Ecke aus der Antenne zu sehen ist, wenn der Flur ein „L“ Form ist.

Je weniger Wände dazwischen, desto besser erreichbar.

- Vibrationsfreien Ort.
- Kein direktes Sonnenlicht. Dies kann die Funkübertragung stören bzw. die Reichweite einschränken. Wärmequellen können zudem zu Fehlfunktionen oder Defekten führen.

****Tipps:** Bei AP Montage erst nur ein Doppelkleber nehmen und leicht andrücken, um AP vorläufig zu befestigen. Wenn Endgültige Platz gefunden haben, dann mit beide Doppelkleber bzw. mit dem Schrauben fest befestigen.

- Die Reichweite ca. 300m im Freien, bis zu 50m im Gebäude,. Sie ist aber abhängig von Störungsfaktoren. 2.4 GHz Funkwellen ist ähnlich wie Licht von AP ausbreiten. Deshalb ist es ideal, wenn die Komponenten von AP aus eine so genannte „Line of Sight“ besteht. Das heißt: eine direkte Sichtverbindung.

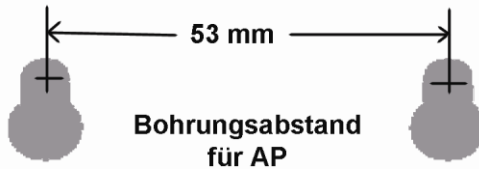
Mit Spezial Antenne(Optional) kann bis zu 80 m im Gebäude / ca. 600m im Freien. Bei Bedarf fragen Sie es Ihre Lieferant.

- Die tatsächlich erzielbare Reichweite hängt von einer Vielzahl unterschiedlicher Parameter ab. Die Umgebungseigenschaften haben unterschiedliche Einflüsse auf die Reichweite, bspw. Hindernisse in Form von Mauern, Bäumen, andere elektronische Produkten innerhalb der Funkkommunikationsstrecken.

- Montage

1. Standort suchen.
2. Antenne festschrauben.
3. AP mit Doppelkleber befestigen.
4. Adapter mit einer Steckdose verbinden.

- Für die Befestigung der APs nutzen Sie den beigefügte Doppelkleber. Wenn der Doppelkleber nicht ausreicht, befestigen Sie die APs mit zwei Schrauben (Entnehmen Sie den Bohrungsabstand von 5,3cm aus der unten abgebildeten Zeichnung)



Antenne Winkel



AP an der Wand

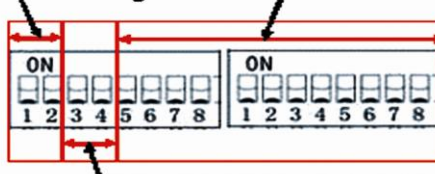
5.1.2 AP Funktionstest.

- Wenn Sie den AP mit Strom verbinden, wird die LED Lampe wie folgt angezeigt:
 - Normale Funktion: LED Lampe blinkt in folgendem Rhythmus: 2 Sek. ON, 1 Sek. OFF
 - Fehlerhafte Funktion: LED Lampe blinkt in folgendem Rhythmus: 0,2 Sek. ON, 0,2 Sek OFF

5.1.3 Einstellung des DIP Schalter.

- Für ein AP: Haupt-AP ID=0 einstellen.
- Für drei APs: Haupt-AP ID=0, Hilfs-AP ID=1, Hilfs-AP ID=2, einstellen.
- GID(Gruppen-ID) Einstellung der Hilfs-APs: Die Hilf-AP GID muss immer gleich sein wie die Haupt-AP GID

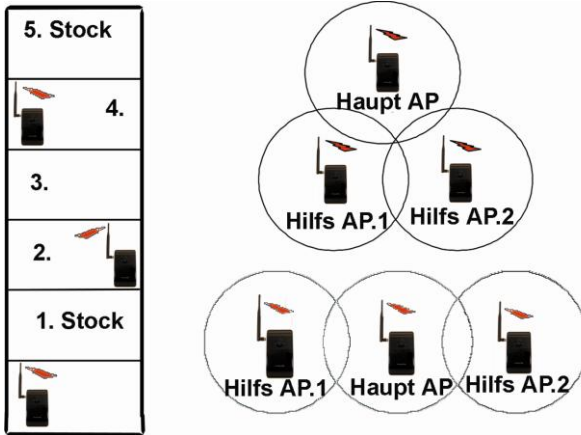
AP-ID Einstellung GID-Einstellung



DIP Einstellung für Haupt AP

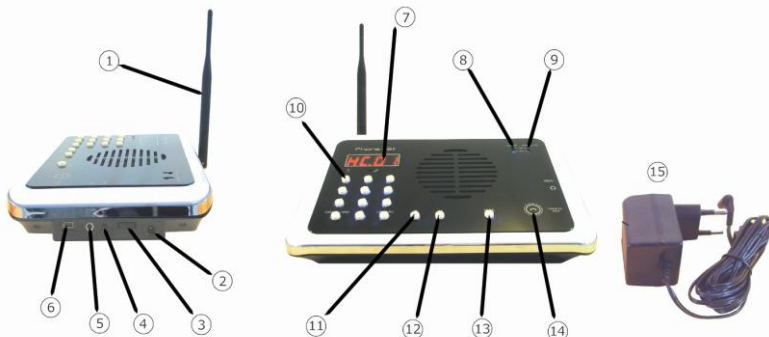
5.1.4 AP Erweiterungsbeispiel

- **Erweiterung im vertikalen Raum:** Hilfs-APs erweitert die Reichweite bis in obere Stockwerke
- **Erweiterung im horizontalen Raum:** Hilfs-APs erweitern die Reichweite in unterschiedliche horizontale Richtungen



5.2 Die Konsole: stationäre Sende- u. Empfangsgerät

- **Lieferumfang:**
1 Konsole, 1 Antenne, 1 Adapter 220V/DC12V, 2 Schaumstoff-Unterlagen für Schrägstellung, 2 Schrauben für Wandhängung.
- Erst Antenne festschrauben. Danach mit beigelegtem Adapter in die Steckdose verbinden. Es wird automatisch die Vermittlung finden. Wenn im Display F.F.F. anzeigen, irgendeine Taste drücken. Die Konsole können Sie mit beigefügtem Schaumstoff nach vorn geneigt stellen, wenn es nötig ist.



1. Antenne
 2. Stromanschluss
 3. Lautstärke-Einstellung
 4. Menü
 5. Anschluss für externe Lautsprecher
 6. USB Anschluss
 7. Eigene Konsole ID
 8. Phone Call/Bell EIN/AUS
 9. Handset Anruf EIN/AUS
 10. Zahlen-Taste
 11. FWD: letzte erhaltene Massage wieder hören, vorwärts
 12. REW: letzte erhaltene Massage wieder hören, rückwärts
 13. Stummschaltung
 14. TTT Gespräch-Taste, drücken zum Sprechen, loslassen zum Hören
 15. Adapter
- Bohrungsabstand, wenn Sie die Konsole an der Wand anbringen:



5.2.1 Anmeldung der Konsole an den Access Point (AP):

Die Konsole muss erst beim Haupt-AP angemeldet werden, da die gesamte Datenübertragung durch den Haupt-AP geschieht.

Die Werkseinstellung ist so eingestellt, dass die Konsole automatisch beim nahe stationierten AP angemeldet wird.

Drücken Sie die MENÜ Taste für 6 Sekunden. Auf der Anzeige wird F.F.F.F angezeigt. Drücken Sie irgendeine Taste, dann wird die Konsole automatisch an Haupt-AP angemeldet.

5.2.2 Die Speicherung der Rufnummer von Phone Call/ Bell an AP.

Die Speicherung der Rufnummer in der Konsole

- 1) Drücken Sie die MENÜ Taste 1 Sekunde lang.
- 2) Auf der Anzeige wird „CA.id“ angezeigt.
- 3) Drücken Sie die OK Taste. Auf der Anzeige wird „C001“ angezeigt.
- 4) Geben Sie mit der Zahlentaste ® zuerst die 100er Stellen ein.

- Drücken Sie OK
- 5) Geben Sie dann die 10er Stellen ein. Drücken Sie OK
 - 6) Geben Sie dann die 1er Stellen ein. Drücken Sie OK (Es wird alle Zahlen blinken)
 - 7) Drücken Sie danach innerhalb 4 Sekunden die Phone Call (bzw. Phone Bell) Taste so lange bis DingDong klingelt. Fertig.
 - 8) Kontrolle: Drücken Sie die Phone Call (bzw. Phone Bell) Taste und prüfen Sie, ob die Konsole das Signal anzeigt.

5.2.3 Die Antwortzeit auf Phone Call Signale

Die Werkseinstellung ist 15 Sekunden. Es kann bis 30 Sek. eingestellt werden. Das heißt: Nach Erhalt des Phone Call Signals muss der Anruf innerhalb dieser Zeit beantwortet werden. Nach dieser Zeit wird Phone Call automatisch auf „AUS“ gestellt, damit das Gerät in Energiesparmodus zu stellen.

Um die Antwortzeit zu ändern, siehe das „Co.rt“ Menü von Handset und Konsole.

***** Hinweis***** Warnsignal für Batterieaustausch für Phone Call/Bell: Wenn nach dem Rufsignal DingDong ein Ton „PigPigPig“ ertönt, dann müssen Sie die Batterie des entsprechenden Phone Calls/Bells erneuern.

5.2.4 Rufen (nur Signal senden) und Anrufen (Gespräch führen)

- Rufen von Konsole zu Konsole/Handset (1 zu 1):
 - 1) Mit der Zahlentaste (10) die Gesprächspartner ID-Nr. angeben. „00“ bedeutet: alle Teilnehmer anrufen.
 - 2) „CALL“ Taste drücken.
 - 3) Es wird bei gewählter ID-Nr. mit Vibration geklingelt und rufende-Nr. angesagt.
- Anrufen von Konsole zu Konsole/Handset (1 zu 1 Gespräch):
 - 1) Mit der Zahlentaste (10) die ID-Nr. des Gesprächspartners eingeben. „00“ bedeutet: Alle Teilnehmer anrufen.
 - 2) „CALL“ Taste drücken.
 - 3) Die „TTT“ Taste (14) drücken und haltend Sprechen, Taste loslassen und hören.

Hinweis: Rufanlage Benutzer müssen regelmäßig (mindestens ein Mal in der Woche) das Funktionstest durchführen. Wenn die Funktion nicht in Ordnung ist, müssen sofort Zuständige melden, damit sofort Maßnahmen ergreifen können.

Hinweis: Bitte achten Sie darauf, dass während Gespräch zwischen Phone Call und Handset/Konsole eine andere Rufsignal warten. Deshalb möglichst Rufgespräch kurz wie möglich halten. Der nächste Signal wartet in Vermittlung. Wenn Sie keine Gesprächsfunktion benutzen, dann die Antwortzeit auf 3 Sek. einstellen, damit die nächste Rufsignal sofort reagiert wird.

Hinweis: Wenn der Gesprächspartner beim 1 zu 1 „TTT“ Gespräch nach der eingestellten Zeit(Werkseinstellung15 Sekunden) nicht annimmt, wird automatisch aufgelegt. Das heißt: Sie müssen erneut anrufen. Das 1 zu 1 Gespräch kann nur so lange durchführen, wenn die Nummer des Gesprächspartners auf dem Display erscheinen.

5.2.5 CALL RX „ON/OFF“ Funktion

Das Rufsignal von Phone Call/Bell „EIN/AUS“

- 1) Schalter ON: Rufsignal wird erhalten.
- 2) Schalter OFF: Rufsignal wird verweigert.

5.2.6 Handset RX „ON/OFF“ Funktion :

Das Rufsignal von Handset „EIN/AUS“

- 1) Schalter ON: Anruf von Handset zu Konsole EIN.
- 2) Schalter OFF: Anruf von Handset zu Konsole AUS.

5.2.7 Anrufe von Handset zu Konsole, 1 zu 1

- Anruf von Handset zu Konsole:
 - 1) Drücken Sie die „CALL“ Taste
 - 2) Auf der Anzeige wird „HC.xx“ angezeigt. Es blinkt die 1er Stelle. Wählen Sie mit UP-Taste (9) oder DOWN-Taste (10) die Zahlen. Drücken Sie OK.
 - 3) Es blinkt die 10er Stelle. Wählen Sie mit Taste (9) oder Taste (10) die Zahlen. Drücken Sie OK.
 - 4) Nutzen Sie die „PTT“ Taste: drücken um zu sprechen, loslassen und hören.
 - 5) Es ist nur ein 1-zu-1 Gespräch möglich, wenn der Anruf innerhalb der eingestellten Zeit (Werkseinstellung: 7 Sekunden) angenommen wird.
- Wahlwiederholung Handset zu Konsole.
 - 1) Drücken Sie die „CALL“ Taste

- 2) Auf der Anzeige wird „HC.xx“ angezeigt.
- 3) Nutzen Sie die „PTT“ Taste: drücken um zu sprechen, loslassen und hören.

5.2.8 Gemeinsames Menü von Konsole/ Handset

1. **CA.id**(Call id): Einstellung der ID-Nummer von Phone Call/ Bell
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CA.id angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie eine dreistellige Nr. mit der Zahlentaste(Ⓜ) ein und OK
 - 4) Danach zweistellige eingeben und OK. Sowie einstellige und OK
 - 5) Die Zahlen werden blinken. Drücken Sie innerhalb von 4 Sek. das Phone Call bzw. Phone Bell bis DingDong klingelt. – fertig!

2. **Co.rt**(Connect Ready Time): Einstellung der Phone Call Antwortzeit (die Zeit, in der man auf den Anruf von Handset/ Konsole antworten muss)
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis Co.rt angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die Zeit (0-30 Sek.) ein. Werkseinstellung 15 Sek.
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

3. **CA.VL**(Caller Volume): Einstellung der Lautstärke von Phone Call.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CA.VL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die Lautstärke (0-10) ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

4. **H.gid**(Handset und Konsole GID): Manuelle Einstellung der GID(Group ID) von Handset/ Konsole.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis H.gid angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die 4stellige GDI-Nr. ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

5. **Hd.id**(Handset und Konsole ID): Manuelle Einstellung der ID von Handset/ Konsole.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis Hd.id angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die 2stellige ID-Nr. ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

6. **LAng**(Language): Auswahl der Tonansage – „deutsch“, „englisch“ oder „AUS“
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis LAng angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie die Sprache aus: deutsch=“ger“, englisch=“Eng“ Ohne Tonansage=“OFF“
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

5.2.9 Konsolen-Menü

1. **re.AL**(Real Time Voice Play): ON=Gesprächspartner gleichzeitig hören, OFF= Gesprächspartner zeitversetzt hören.
Wenn die Konsole, Handset oder Phone Call sich zu nah zueinander befinden, kann es zu Rückkopplungen kommen. Um dies zu vermeiden, OFF einstellen.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis re.AL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie re.ON bzw. re.OF mit der ▶ Taste
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
2. **Vo.VL**(Voice Volume): Einstellung Lautstärke der Stimme
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis Vo.VL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie die Lautstärke (0-10) mit der ▶ Taste
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
3. **bE.VL**(Bell Volume): Einstellung Lautstärke des Rufsignals
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis bE.VL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie die Lautstärke (0-10) mit der ▶ Taste
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

5.3 Handset : Mobile Sende- u. Empfangsgerät

- Lieferumfang:
 - 1 Handset,
 - 1 Li-Ion Akku,
 - 1 USB Adapter zum Aufladen



1. Replay / OK / ON Taste:
 - a. Hören wiederholen(Replay)
 - b. Ok-Taste.
 - c. Einschalten = 2 Sek. drücken
2. CALL / CLR / END Taste:
 - a. Rufangabe(zum Phone Call/Bell). drücken
 - b. Ausschalten = 3 Sek.
 - c. Stornieren
 - d. Ende.
3. Handset ID-Nr.
4. Akkuzustand Anzeiger
5. „PTT“ Gespräch Taste:
 - a. Taste drücken zum sprechen
 - b. Taste loslassen zum hören
6. Menü Taste:
 - a. Menü Start =1 Sek
 - b. Werkseinstellung = 6 Sek
7. Lock / Unlock Taste:
 - a. Taste sperren / entsperren 1 Sek.
8. Anschluss für Headset 2.5pi.
9. UP(+) / Lautstärke:
 - a. Lauteinstellung
 - b. Phone Call Lautstärke 2 Sek.
 - c. Andere Up(+) Funktion

10. DOWN(-) / Lautstärke:
 - a. Leise Lautstärke Einstellung
 - b. Ton/Vibration Auswahl 1 Sek.
 - c. Andere Down(-) Funktion.
11. Akku LED:
 - a. LED(rot) ON= Akkuladung
 - b. OFF=Aufladung beendet.
12. Mikrofon
13. Entriegelung des Gürtel-Halters: Die Spitze mit Daumen und Zeigefinger festhalten und etwas nach oben ziehen halten und gleichzeitig nach unten ziehen.
14. Handsethalter
15. Akku-Deckel: Drücken und gleichzeitig nach unten schieben.
16. Adapter

5.3.1 Handset-Anmeldung am Access Point (AP).

Erst den Akku einlegen. Um den Akku einzulegen, müssen den Gürtelhalter entfernen. Spitzenteil des Gürtelhalters mit Daumen und Zeigefinger festhalten-ziehen und gleichzeitig nach unten ziehen. Danach Akku-Deckel drücken und nach unten schieben. Beim Einlegen des Akkus obere Seite und Pol achten.

Das Handset muss erst beim Haupt-AP angemeldet werden, da die gesamte Datenübertragung durch den Haupt-AP geschieht. Es wird automatisch angemeldet. Wenn es nicht geschieht, dann

Drücken Sie die MENÜ Taste für 6 Sekunden. Auf der Anzeige wird F.F.F.F angezeigt. Drücken Sie irgendeine Taste, dann wird das Handset automatisch an Haupt-AP angemeldet.

5.3.2 Speicherung der Rufnummer von Phone Call/ Bell:

Speichern Sie die Rufnummer mit dem Handset wie folgt:

- 1) Drücken Sie die MENÜ Taste für 1 Sekunde.
- 2) Auf der Anzeige wird „CA.id“ angezeigt.
- 3) Drücken Sie die OK Taste. Auf der Anzeige wird „C001“ angezeigt.
- 4) Wählen Sie mit der Taste ☉ und ☺ zuerst die 100er Stellen. Drücken Sie OK.

- 5) Wählen Sie dann die 10er Stellen. Drücken Sie OK.
- 9) Wählen Sie dann die 1er Stellen. Drücken Sie OK. (Es wird alle Zahlen blinken)
- 6) Drücken Sie danach innerhalb von 4 Sekunden die Phone Call (bzw. Phone Bell) Taste drücken. Fertig.
- 7) Kontrolle: Drücken Sie die Phone Call (bzw. Phone Bell) Taste und prüfen Sie ob die Konsole das Signal anzeigt.

5.3.3 Die Antwortzeit auf Phone Call Signale

Die Werkseinstellung ist 15 Sekunden. Es kann zwischen 1 bis 30 Sek. eingestellt werden. Das heißt: Nach Erhalt des Phone Call Signals muss der Anruf innerhalb dieser Zeit beantwortet werden. Nach dieser Zeit wird Phone Call automatisch auf „AUS“ gestellt, um das Gerät in Energiesparmodus zu stellen.

Um die Antwortzeit zu ändern, siehe das „Co.rt“ Menü von Handset und Konsole.

Wenn keine Gesprächsfunktion benutzen, dann die Antwortzeit kurz (3 Sek.) einstellen, damit der nächste Signal sofort reagieren kann.

***** Hinweis***** Warnsignal für Batterieaustausch für Phone Call/Bell: Wenn nach dem Rufsignal DingDong ein Ton „PigPigPig“ ertönt, dann müssen Sie die Batterie des entsprechenden Phone Calls/Bells erneuern.

5.3.4 Rufen (Signal senden) und Anrufen (Gespräch führen)

- Rufen von Handset zu Konsole/ Handset(1 zu 1):
 - 1) Drücken Sie die CALL/CLR Taste
 - 2) Wählen Sie mit den Tasten Up(+) (9) und Down (-)(10) die Gesprächspartner ID-Nr. „00“ bedeutet: alle Teilnehmer anrufen.
 - 3) Drücken Sie die OK Taste.
 - 4) Beim Gesprächspartner klingelt es mit Vibration:
- Anrufen von Handset zu Konsole/ Handset (1 zu 1):
 - 1) Drücken Sie die CALL/CLR Taste. Zeigt HC.01
 - 2) Wählen Sie mit den Tasten-(9) Up(+) und Taste-(10) Down (-) die Gesprächspartner ID-Nr. „00“ bedeutet: alle
 - 3) Drücken Sie die CALL Taste
 - 4) Beim Gesprächspartner klingelt es mit Vibration:
 - 5) Nutzen Sie die Taste-(5) zu sprechen: Drücken zum sprechen, loslassen zum hören.

Hinweis: Rufanlage Benutzer müssen regelmäßig (mindestens ein Mal in der Woche) das Funktionstest durchführen. Wenn die Funktion nicht in Ordnung ist, müssen sofort Zuständige melden, damit sofort Maßnahmen ergreifen können.

Hinweis: Bitte achten Sie darauf, dass während Gespräch zwischen Phone Call und Handset/Konsole eine andere Rufsignal warten. Deshalb möglichst Rufgespräch kurz wie möglich halten. Der nächste Signal wartet in Vermittlung.

Hinweis: Wenn der Gesprächspartner beim 1 zu 1 „TTT“ Gespräch nach der eingestellten Zeit(ca. 20 Sekunden) nicht annimmt, wird automatisch aufgelegt. Das heißt: Sie müssen erneut anrufen. Das 1 zu 1 Gespräch kann nur so lange durchführen, wenn die Nummer des Gesprächspartners auf dem Display erscheinen.

5.3.5 Gemeinsame Menü von Konsole/ Handset

1. **CA.id**(Call id): Einstellung der ID-Nummer von Phone Call/ Bell
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CA.id angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste, dann zeigt C001.
 - 3) Geben Sie eine dreistellige Nr. mit der Zahlentaste(Ⓢ) ein und OK
 - 4) Danach zweistellige eingeben und OK. Sowie einstellige und OK
 - 5) Die Zahlen werden blinken. Drücken Sie innerhalb von 4 Sek. das Phone Call bzw. Phone Bell bis DingDong klingelt. – fertig!

2. **AL.OF**(All Off): Alle Signale von Phone Call/ Bell nicht annehmen.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CALL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+) Taste Ⓢ „AL.OF“.
 - 4) Drücken Sie die OK Taste - fertig!

3. **AL.On**(All on) Menü: Alle Signale von Phone Call/ Bell annehmen.
 - 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CALL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+) Taste Ⓢ „AL.On“.
 - 4) Drücken Sie die OK Taste - fertig!

4. **CELL**(Cell) Menü: Die Nummern von Phone Call/ Bell, die mit dem Handset ein Signal erhalten, begrenzen (Anfangs-Nr. und End-Nr. eingeben)

- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CALL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+) Taste ☉ „CELL“.
 - 4) Auf der Anzeige wird „b001“ angezeigt.
 - 5) Wählen Sie mit der Up(+) Taste ☉ und der OK-Taste die gewünschte Anfangsnummer.
 - 6) Drücken Sie die OK Taste.
 - 7) Wählen Sie mit Schritten 4-6 die End-Nr.
 - 8) Drücken Sie die OK Taste - fertig!
5. **Co.rt**(Connect Ready Time): Einstellung der Phone Call Antwortzeit (die Zeit, in der man auf den Anruf von Handset/ Konsole antworten muss)
- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis Co.rt angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die Zeit (0-10 Sek.) ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
6. **CA.VL**(Caller Volume): Einstellung der Lautstärke von Phone Call.
- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis CA.VL angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die Lautstärke (0-10) ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
7. **H.gid**(Handset und Konsole GID): Manuelle Einstellung der GID(Group ID) von Handset/ Konsole.
- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis H.gid angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die 4stellige GDI-Nr. ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
8. **Hd.id**(Handset und Konsole ID): Manuelle Einstellung der ID von Handset/ Konsole.
- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis Hd.id angezeigt wird
 - 2) Drücken Sie die OK Taste
 - 3) Geben Sie die 2stellige ID-Nr. ein
 - 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!
9. **LAng**(Language): Auswahl der Tonansage - deutsch, englisch oder ohne Ansage.
- 1) Drücken Sie die Menü-Taste, bis LAng angezeigt wird

- 2) Drücken Sie die OK Taste
- 3) Wählen Sie die Sprache aus: deutsch="ger", englisch="Eng" Ohne Tonansage="OFF"
- 4) Drücken Sie die OK Taste. – fertig!

5.4 Monitor: Anzeige



1. Nummernanzeige
2. USB Anschluss
3. Auswahltaste: Phone Call/Bell Klingelart, Eingabe der Bell-Nummer(1 Sek. drücken), Manuelle GID Einstellung, OK Taste.
4. Einstellung der Lautstärke
5. Adapter Anschluss DC 12V

- Lieferumfang:

- 1x Monitor
- 1x Adapter AC 220V DC12V
- 2x Schrauben

5.4.1 Anmeldung bei Vermittlung (AP):

- Wie andere Komponenten muss der Monitor auch erst beim Haupt-AP angemeldet werden.
- Die Werkseinstellung ist so eingestellt, dass der Monitor automatisch am nächsten stationierten AP angemeldet wird.

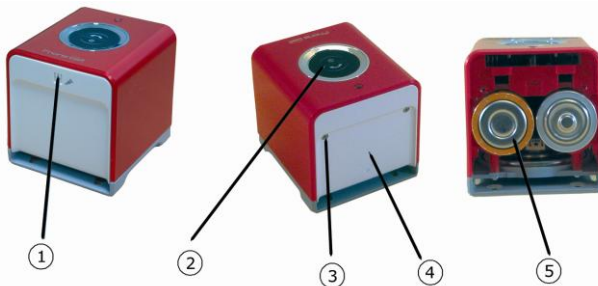
Drücken Sie die MENU Taste④ für 6 Sekunden. Auf der Anzeige wird F.F.F.F angezeigt. Drücken Sie irgendeine Taste. Der Monitor wird dann automatisch am Haupt-AP angemeldet.

- Das Phone Call System kann auch ohne AP benutzt werden, dass das Rufsystem nur aus Monitor und Phone Bell besteht. In diesem Fall kann ein AP für die Reichweiten-Erweiterung nachträglich eingesetzt werden.

- Zur Eingabe der Phone Bell Nummern mit dem Handset siehe 5.3.2 bzw. mit der Konsole siehe 5.2.2.
- Phone Bell Nummerneingabe, falls nur Monitor und Bell genutzt wird (ohne AP Anwendung).
 - 1) Drücken Sie die OK Taste ③ für 1 Sekunde.
 - 2) Auf der Anzeige wird „001“ angezeigt.
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+)Taste ④ die Zahl für die 100er Stelle. Bestätigen Sie mit der OK Taste ③. Wiederholen Sie den Vorgang für die 10er und 1er Stelle.
 - 4) Bestätigen Sie mit der OK Taste ③. Der Display blinkt.
 - 5) Drücken Sie nun die Bell-Taste. Der Monitor klingelt. Fertig.
- Phone Bell Nummern löschen.
 - 1) Drücken Sie die OK Taste ③ für 1 Sekunde.
 - 2) Auf der Anzeige wird „001“ angezeigt.
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+)Taste ④ die Zahl für die 100er Stelle. Bestätigen Sie mit der OK Taste ③. Wiederholen Sie den Vorgang für die 10er und 1er Stelle.
 - 4) Bestätigen Sie mit der OK Taste ③. Das Display blinkt.
 - 5) Drücken Sie nun die Bell-Taste innerhalb von 4 Sekunden.
 - 6) Auf dem Display wird "000 00 00" blinken. Die Nummer ist gelöscht – fertig.
- Klingelton Auswahl
 - 1) Jedes Mal, wenn Sie die Taste ③ drücken, wird sich der Ton ändern. Der gewählte Ton wird automatisch gespeichert.
- Gespeicherte Klingelton kontrollieren.
 - 1) Drücken Sie die Up(+) Taste ④, um zu prüfen, ob der gespeicherte Ton klingelt.
- Einstellung der Bereiche von Bell-Nummern (z.B. wenn Sie Phone Call etagenweise separat nutzen wollen)
 - 1) Drücken Sie die Up(+) Taste ④ für 2 Sekunden.
 - 2) Auf der Anzeige wird "001" angezeigt.
 - 3) Wählen Sie mit der Up(+) Taste ④ die Anfangszahl und

- bestätigen Sie mit der OK Taste ③.
- 4) Geben Sie nun die Endzahl ein. Bestätigen Sie mit der OK Taste ③
- Eingabe der GID(Gruppen ID)
 - 1) Drücken Sie die OK Taste ③ für 4 Sekunden.(Ignorieren Sie die Rufnummernangabe)
 - 2) Auf der Anzeige wird "001" angezeigt.
 - 3) Geben Sie die 4-stellige GID-Nummer "id.xxxx" ein
 - 4) Es wird automatisch neu gestartet. Fertig.

5.5 Phone Call: Ruftaste mit Sprechfunktion



1. Mikrofon
2. Ruftaste (drücken zum Sprechen, loslassen zum Hören)
3. 2 Schrauben, zum Batteriewechsel losdrehen
4. Deckel
5. Batterie 1.5V, Alkaline

- Lieferumfang:
 - 1x Phone Call,
 - 2x 1,5V Alkalie Batterie(C)
 - 2x Doppelkleber
 - 1x Schraubenzieher.

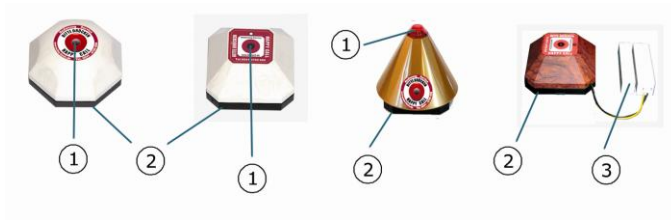
5.5.1 Phone Call anmelden am Access Point (AP):

- Phone Call muss erst beim Haupt-AP angemeldet werden. Wenn Sie die Werkseinstellung ausführen, wird Phone Call automatisch an Haupt-AP angemeldet.
- Werkseinstellung ausführen.
 - 1) Drücken Sie die Ruftaste ② 7 Mal hintereinander.
 - 2) Es wird ein Ton „pik pik pik pik“ gespielt..

- 3) Drücken Sie die Ruftaste ② einmal. Phone Call wird sich automatisch einen AP suchen (Nach der Ausführung der Werkseinstellung bleiben die Rufnummer und Lautstärke unverändert)
- Lautstärke Einstellung
Siehe „CA.VL“ Menü von Handset bzw. Konsole
 - Batterieaustausch: 2x 1,5V Alkalie, C Typ.
 - 1) Mit dem mitgelieferten Schraubendreher die beiden Schrauben lösen.
 - 2) Deckel abnehmen und 2 neue Batterien einlegen, dabei unbedingt auf die Pole achten.
 - 3) Deckel wieder aufsetzen und dabei zuerst die Unterseite des Deckels einfügen,
 - 4) Deck gleichzeitig gedrückt halten und nach oben schieben.
 - 5) Im normalen Fall wird ein Ton von „pik pik pik pik“ gespielt.
 - 6) Den Deckel wieder mit den Schrauben befestigen.
 - Phone Call Nummer Eintragung
 - 1) Wenn die Batterie einfügen, wird LED Lämpchen blinken. Phone Call sucht die Vermittlung. Lassen Sie das Blinken bis zu aufhören.
 - 2) Drücken Sie die Taste ein Mal. Wird bei Handset/Konsole die Nummer C.001 anzeigen.
 - 3) Diese Nummer C.001 müssen Sie gewünschte Nr. ändern.
 - 4) Drücken Sie die Menütaste bei Handset/Konsole, wird CA.Id anzeigen.
 - 5) Drücken Sie O.K Taste, zeigt C.001 und linke 0 (Hundert Stelle) blinken. Mit Taste 9 oder 10 gewünschte Zahl angeben und O.K.
 - 6) Dann wird zweite 0 (Zehner Zahl) blinken. wie oben Zahl angeben und O.K. drücken
 - 7) Wenn Sie die Letztezahl angegeben haben und O.K. drücken, dann werden Gesamte Zahlen blinken. In dem Moment drücken Sie die Phone Call Taste so lange bis bei Handset/Konsole die Nummer angezeigt.

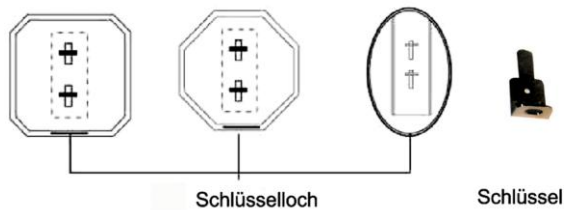
*** **Hinweis***** Warnsignal für Batterieaustausch für Phone Call/Bell: Wenn nach dem Rufsignal DingDong ein Ton „PigPigPig“ ertönt, dann müssen Sie die Batterie des entsprechenden Phone Calls/Bells erneuern.

5.6. Phone Bell



1. Ruftaste
2. Sender-Halter mit Schlüssel
3. Magnet-Rufschalter

- Lieferumfang:
Je nach Modell eine Ruftaste mit Batterie geliefert.(s. Ruftaste von Happy Call System)
- Speicherung der Rufnummer von Phone Bell:
s. Anweisung von Handset/ Konsole.
- Batterieaustausch:
 - a. Den Sendehalter mit dem mitgelieferten Schlüssel abnehmen.
 - b. Schrauben mit Schraubenzieher losdrehen.
 - c. Batterie abnehmen und neue einsetzen, dabei (+) und (-) Pol beachten.
- Sendegerät Halterung mit Schlüssel



6. Pflege

Reinigen Sie alle Komponenten von Phone Call Systems stets mit einem feuchten Tuch. Nicht mit alkoholhaltigem Reinigungsmittel benutzen. Und benutzen Sie nie ein trockenes Tuch! Es besteht die Gefahr der statischen Aufladung.

7. Reparaturanweisung

8. Gewährleistung

Die Gewährleistung von "Phone Call" beträgt zwei Jahre.
Die Gewährleistung beginnt ab Kaufdatum. Zum Nachweis des Datums bewahren Sie bitte den Kaufbelege, wie bspw. Quittung, Rechnung, oder Kassenzettel auf. Werden Artikel ohne Kaufbeleg zur Reparatur eingesandt, kann die Reparatur nur kostenpflichtig erfolgen. Dies trifft auch bei nicht ausreichend verpackten Artikeln zu. Innerhalb der Gewährleistungszeit werden unentgeltlich alle Mängel beseitigt, die auf Material- oder Herstellungsfehlern beruhen.

Von der Gewährleistung ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßen Gebrauch, auf Verschleiß, auf Eingriff durch Dritte oder auf höhere Gewalt zurückzuführen sind. Die Gewährleistung erfasst nicht Verbrauchsmaterialien (Akku, Batterien, Verpackung, usw.) und auch nicht diejenigen Mängel, die den Wert oder die Gebrauchstauglichkeit des Gerätes nur unerheblich beeinträchtigen. Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen, sowie sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit des Herstellers beruhen. Unser Kundendienst steht Ihnen selbstverständlich auch nach Ablauf der Garantiezeit weiterhin zur Verfügung. Nach Ablauf der Gewährleistung für Schäden bzw. für die keine Gewährleistung übernommen werden kann, erhalten Sie einen Kostenvoranschlag.

Produktname: „Phone Call“

Acces Point. Konsole. Handset. Phone Call. Phone Bell. Headset für Handset

9. Fehlerbeseitigung:

Da dieses Produkt eine drahtlose Funk-Kommunikationseinrichtung ist, kann der Signalempfang zweitweise durch Umgebungsstörungen beeinträchtigt sein.

Fehlerhaftes Anzeichen	Fehlerbeseitigung
Ton- bzw. Signalübertragung zwischen den Komponenten funktioniert nicht oder nur in schlechter Qualität (z.B. teilweise Unterbrechung des Gesprächs)	1. Überprüfen Sie, ob der AP Netzanschluss korrekt verbunden ist. 2. Überprüfen Sie, ob die LED Lämpchen normal blinken. s. 5.1.2 AP Funktionstest. ***Hilfs AP funktioniert nur, wenn Haupt AP normal funktioniert***

Wenn Phone Call nicht normal funktioniert.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Batterie überprüfen. (2 Stück Batterie Alkaline 1,5V. C. benutzen.) 2. AP überprüfen. 3. A/S informieren
Wenn Handset nicht normal funktioniert.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akku überprüfen, ob ausreichend Energie noch da ist. 2. Lautstärke prüfen, ob es hörbar eingestellt ist. 3. Wenn Sie das Headset benutzen, Headset überprüfen, ob es normal funktioniert. 4. Eingestelltes Handset-Menü nachprüfen. 5. AP +berprüfen. 6. A/S informieren
Wenn Konsole nicht normal funktioniert.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob der Netzanschluss korrekt verbunden ist. 2. Überprüfen Sie die Lautstärke der Konsole 3. CALL RX bzw HANDSET RX Schalter prüfen. 4. Eingestelltes Konsolen-Menü prüfen. 5. AP Funktion prüfen. 6. A/S informieren
Wenn LI-ion Akku von Handset nicht auflädt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akku LED überprüfen: a. LED(rot) ON= Akkuladung b. OFF=Aufladung beendet.

10. Technische Daten

- Frequenzband: 2400~2483.5MHz
- Betriebsfrequenz: 2400~2483.5MHz
- Sendeleistung: 100 mW
- Frequenz Stabilität: +/-10ppm
- Frequenz Bandbreite: 2400~2483.5MHz
- Modulationsverfahren: O-QPSK
- Communication System: Breitbandige Datenübertragung System
- Art des Signals: Digital Binärcode
- Strom: AP/Konsole/Monitor: AC100~240V 50/60Hz, DC12V/0.5A, Handset: Li-ion Batterie: DC3.7V/850mAh, Aufladen= 3 Stunde Phone Call = DC3V [2x AA1.5V Alkalie Batterie(C type)]
- Umgebungstemperatur : -20~60°C
- Reichweite: ca. 300m in Freien, bis zu 50m in Gebäude,
- Abmessung und Gewicht

AP	: 82*150*25mm / 140g
Monitor	: 250*160*36 / 520g
Phone Call	: 51*60*62(H) / 80g / 220g (mit Batterie)
Handset	: 52*109*20 / 80g / 100g (mit Batterie)
Konsole	: 250*160*36 / 600g

Technische Änderungen vorbehalten

11. Hinweise zum Umweltschutz

1. Informationspflicht gemäß Elektroggesetz(WEEE-VO) und Batterieverordnung(BattV):
Elektroggesetz (WEEE-VO) Die Entsorgung von Elektrogeräten im Hausmüll ist verboten. Das Nebenstehende Symbol (durchgestrichene Mülltonne nach WEEE Anhang IV) weist auf die getrennte Rücknahme elektrischer und elektronischer Geräte in EU Ländern hin. Werfen Sie das Gerät nicht in den Hausmüll. Informieren Sie sich über das in Ihrem Land gültige Rücknahmesystem und nutzen dieses zur Entsorgung. Entsorgen Sie alte Elektrogeräte so wie vom Gesetzgeber vorgeschrieben. Wenn Sie die Geräte an uns zurückgeben möchten so können Sie das selbstverständlich und zwar unentgeltlich tun. Schicken Sie dazu die entsprechenden Geräte einfach ausreichend frankiert an uns zurück.
2. Batterieverordnung
Verbrauchte Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Lassen Sie diese nur über den Fachhandel oder durch Batterie-Sammelstellen entsorgen. Das ist ein konkreter Beitrag zum Umweltschutz. Seit 1998 verpflichtet die Batterieverordnung alle Bürgerinnen und Bürger, verbrauchte Batterien und Akkus ausschließlich über den Handel oder die speziell dafür eingerichteten Sammelstellen zu entsorgen (gesetzliche Rückgabepflicht). Handel und Hersteller sind verpflichtet, diese Batterien zurückzunehmen und ordnungsgemäß zu verwerten oder als Sondermüll zu beseitigen (gesetzliche Rücknahmepflicht). Falls Sie Ihre Batterien und Akkus bei uns zurückgeben möchten, schicken Sie diese bitte ausreichend frankiert an unsere Adresse.
3. Rücksendeadresse: Wersener Landstraße 78. 49076 Osnabrück



12. Zulassung:

Dieses Gerät ist für das schnurlose Tonübertragungsrufsystem in der EU vorgesehen. CE 1177 und DoC in Webseite: <http://www.lee-tech.de/de/wir-eber-uns.html>



Konformitätserklärung / EC Declaration of Conformity
Gemäß EMV-Richtlinie 2004/108/EG / According to EMC Directive 2004/108/EC

Manufacturer's Name/Hersteller Name: PHONE CALL KOREA CO.,LTD.
Manufacturer's Address/Hersteller Adresse: 3F, #633-6, Deungchon-dong, Gangseo-gu, Seoul, Republic of Korea

Hiermit wird erklärt, dass das Produkt / We hereby declare, that the product

Product Name: PHONE CALL/AP/Console/Handset/Monitor
Model Number: ESC-10HEL-R-10/ESR-10H/ECS-10H/EHS-10H/ELR-10
Product Option: All

Auf das sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit der folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)/ To which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative document(s):

EN50130-4:2011:
Teil 4: Elektromagnetische Verträglichkeit – Produktfamilien Familie Standard: Störfestigkeit Voraussetzung für Komponenten der Brand- und Einbruchmeldeanlagen sowie Alarm System / Part 4: Electromagnetic compatibility – Product family standard: Immunity requirement for components of fire, intruder and social alarm system

Gemäß den Bestimmungen der Richtlinie(n)/ following the provisions of Directive(s):

2004/108/EC:
Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (ABl. L13923.5.89) beziehen, geändert durch die Richtlinien, 92/31/EWG (ABl. L126.12.5.92) und 93/68/EWG (ABl. L220.30.8.93) / Council Directive on the approximation of laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (OJ L13923.5.89); amended by Directives, 92/31/EEC (OJ L126.12.5.92) and 93/68/EEC (OJ L220.30.8.93)

Ansprechpartner / Point of contact:
Kwan-Soo Lee, Tel: +49-541-4705689, Fax: +49-541-4705690, info@lee-tech.de

LEE Handels GmbH



Kwan-Soo Lee / Geschäftsführer
(Managing Director)

Osnabrück, Feb. 2012