

DE

Profil für CT-DECT Case M7

Profil 2 / P-CASE-REXT-001

Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Funktionsprinzip der Reichweitenvergrößerung.....	4
3	Aufbau der Reichweitenvergrößerung	5
4	PP-Modul in in anderes CT-DECT Case einlernen.....	6
5	Hören und Sprechen.....	8

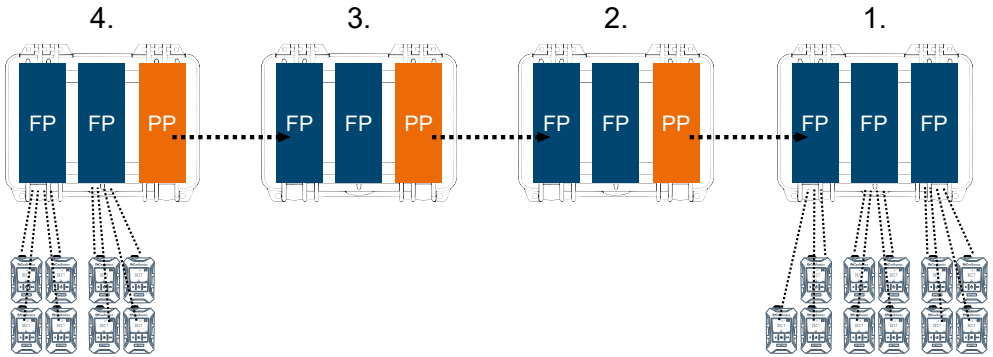
1 Einleitung

Profil 2 ermöglicht es, ein CT-DECT Case zur Vergrößerung der Reichweite eines DECT-Kommunikationssystems einzusetzen.

2 Funktionsprinzip der Reichweitenvergrößerung

Die Reichweitenvergrößerung wird erzielt, indem ein CT-DECT Case zur Weiterleitung des Kommunikationssignals verwendet wird. Hierzu wird ein als PP („Portable Part“) definiertes Modul eines CT-DECT Case in ein als FP („Fixed Part“) definiertes Modul eines anderen CT-DECT Case eingelernt.

Das CT-DECT Case, in das das PP-Modul eingelernt wurde, bildet nun das erste Glied einer nach hinten wachsenden Weiterleitungskette, die auf insgesamt bis zu vier miteinander verbundene CT-DECT Case erweitert werden kann.



HINWEIS

Die Weiterleitungskette sollte aus nicht mehr als vier miteinander verbundenen CT-DECT Case bestehen. Bei längeren Ketten kann es zu erheblichen Einbußen in der Kommunikationsqualität kommen.

HINWEIS

Mit jedem zur Reichweitenvergrößerung eingesetzten CT-DECT Case vergrößert sich die Reichweite um ca. 250 m freie Sichtweite.

3 Aufbau der Reichweitenvergrößerung

Um ein CT-DECT Case zur Reichweitenvergrößerung einzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie beide CT-DECT Case ein (s. dok1920, Bedienungsanleitung CT-DECT Case M7).
2. Wählen Sie für das erste CT-DECT Case das Profil 1 (s. dok1983, Flyer Profilwechsel CT-DECT Case).
3. Wählen Sie für das zweite und alle weiteren CT-DECT Case das Profil 2 (s. dok1983, Flyer Profilwechsel CT-DECT Case).
4. Lernen Sie das PP-Modul des zweiten CT-DECT Case in das erste CT-DECT Case ein (s. PP-Modul in in anderes CT-DECT Case einlernen [► 6]).
5. Lernen Sie ggf. weitere CT-DECT Case in jeweils das davorliegende CT-DECT Case ein.
6. Platzieren Sie die einzelnen CT-DECT Case in größtmöglicher Entfernung zueinander. Beachten Sie dabei die Verbindungssignalisierung der CT-DECT Case, um einen Verbindungsabbruch zu vermeiden.
7. Lernen Sie die gewünschte Anzahl an mobilen Teilnehmern (z. B. CT-DECT Multi M7) in das letzte CT-DECT Case der Weiterleitungskette ein (max. 8, Informationen zum Einlernen mobiler Teilnehmer in ein CT-DECT Case s. Bedienungsanleitung CT-DECT Case M7).
8. Lernen Sie die gewünschte Anzahl an mobilen Teilnehmern (z. B. CT-DECT Multi M7) in das erste CT-DECT Case der Weiterleitungskette ein (max. 11).
9. Verbinden sie etwaige andere Teilnehmer, wie z. B. ein Funkgerät per Kabel oder ein Mobiltelefon via Bluetooth mit dem ersten CT-DECT Case der Weiterleitungskette (s. dok1920, Bedienungsanleitung CT-DECT Case M7).

HINWEIS

Für alle an der Weiterleitungskette beteiligten CT-DECT Case muss das Profil 2 gewählt sein. Außer dem ersten CT-DECT Case in der Kette: auf diesem ersten CT-DECT Case muss zwingend das Profil 1 gewählt sein!

4 PP-Modul in in anderes CT-DECT Case einlernen

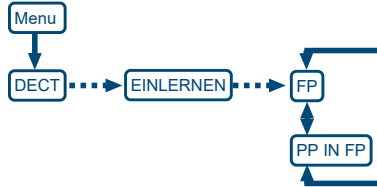
Zweites CT-DECT Case (Profil 2) in erstes CT-DECT Case (Profil 1) einlernen

Gehen Sie wie folgt vor, um das PP-Modul eines CT-DECT Case mit Profil 2 in ein CT-DECT Case mit Profil 1 einzulernen.

Erstes CT-DECT Case / Profil 1



Zweites CT-DECT Case / Profil 2



1. Öffnen Sie gleichzeitig das Menü von beiden CT-DECT Case.
2. Blättern Sie im Menü des ersten CT-DECT Case (Profil 1) zu „EINLERNEN“ und wählen Sie „EINLERNEN“. Blättern Sie parallel im Menü des zweiten CT-DECT Case (Profil 2) zu „PP IN FP“ und wählen Sie dort „PP IN FP“. Auf beiden Geräten startet der Einlernvorgang.

HINWEIS

Führen Sie alle Schritte zügig und möglichst auf beiden Geräten parallel durch, um ein Timeout zu vermeiden.

Beide Geräte bestätigen das erfolgreiche Einlernen durch eine Meldung.

HINWEIS

Informationen zum Öffnen und zur Bedienung des Menüs Ihres Geräts sowie zum Einlernvorgang finden Sie in der Bedienungsanleitung des CT-DECT Case M7, dok1920.

Weitere CT-DECT Case der Weiterleitungskette ineinander einlernen (Profil 2 in Profil 2)

Gehen Sie wie folgt vor, um das PP-Modul eines CT-DECT Case mit Profil 2 in das FP-Modul eines anderen CT-DECT Case mit Profil 2 einzulernen.



1. Öffnen Sie gleichzeitig das Menü von beiden CT-DECT Case.
2. Blättern Sie im Menü des einen CT-DECT Case zu „FP“ und wählen Sie „FP“. Blättern Sie parallel im Menü des anderen CT-DECT Case zu „PP IN FP“ und wählen Sie dort „PP IN FP“. Auf beiden Geräten startet der Einlernvorgang.

HINWEIS

Führen Sie alle Schritte zügig und möglichst auf beiden Geräten parallel durch, um ein Timeout zu vermeiden.

Beide Geräte bestätigen das erfolgreiche Einlernen durch eine Meldung.

HINWEIS

Informationen zum Öffnen und zur Bedienung des Menüs Ihres Geräts sowie zum Einlernvorgang finden Sie in der Bedienungsanleitung des CT-DECT Case M7, dok1920.

5 Hören und Sprechen

Hören

Alle Teilnehmer können das über das am ersten CT-DECT Case angeschlossene Funkgerät oder Mobiltelefon eingehende Audiosignal permanent hören.

Sprechen

Sprechen zu anderen Teilnehmern am selben CT-DECT Case

Alle an der Weiterleitungskette beteiligten mobilen Teilnehmer können Vollduplex miteinander sprechen. Auch ein direkt an einem der CT-DECT Case der Weiterleitungskette angeschlossenes Headset verfügt über eine Vollduplex-Sprechverbindung zu allen an der Weiterleitungskette beteiligten mobilen Teilnehmern und Headsets.

PTT-Sprechen nach Außerhalb über das am ersten CT-DECT Case angeschlossene Funkgerät oder Mobiltelefon

Um über das am ersten CT-DECT Case angeschlossene Funkgerät oder Mobiltelefon nach Außerhalb sprechen zu können, müssen mobile Teilnehmer ihre PTT-Taste betätigen.

HINWEIS

Am ersten CT-DECT Case der Weiterleitungskette (Profil 1) können Sie einstellen, ob immer nur ein mobiler Teilnehmer via PTT sprechen kann (der erste, der seine PTT-Taste drückt) oder ob mehrere mobile Teilnehmer gleichzeitig via PTT sprechen können.

HINWEIS

Das PTT-Signal ist immer nur von hinten nach vorne in der Weiterleitungskette nutzbar: Schließen Sie daher Funkgeräte oder Mobiltelefone zur Ansteuerung via PTT ausschließlich an das erste CT-DECT Case (Profil 1) in der Weiterleitungskette.

Notizen

Notizen

Notizen



CEOTRONICS AG

Adam-Opel-Str. 6
63322 Rödermark (Deutschland)

Tel: +49 6074 8751-0

Fax: +49 6074 8751-676-265

E-Mail verkauf@ceotronics.com