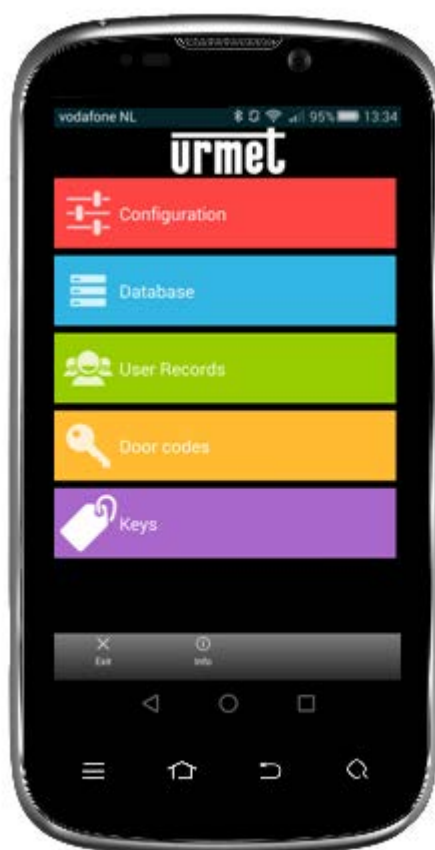


Handleiding 2Voice Software Android



Index


1. Algemeen	3
2. Configuratie menu	4
2.1. Aanmaken nieuwe configuratie	4
2.2. Configuratie opslaan	6
2.3. Uitlezen van configuratie uit entreepaneel.....	6
2.4. Inladen opgeslagen configuratie	6
3. Gebruikers en deuropencodes.....	7
3.1. Aanmaken nieuwe database.....	7
3.2. Toevoegen van gebruikers	8
3.3. Invoeren deurcodes	9
3.4. Invoeren proximity sleutels (Elekta entreepaneel).....	9
3.5. Database opslaan	10
3.6. Uitlezen van database uit entreepaneel.....	10
3.7. Inladen opgeslagen database	10
4. Inlezen data naar entreepaneel.....	11
4.1 Verbinding maken via bluetooth.....	11
5. Gegevens wijzigen	12

1. Algemeen

Een Android tablet of smartphone van versie 2.3 of hoger (met Bluetooth) kan worden gebruikt om via Bluetooth de volgende 2Voice entreepaneel te programmeren:

- 1083/13
- 1083/15
- 1083/16
- 1083/19

Om de programmeersoftware te gebruiken, installeer de 2voice applicatie op het Android toestel. Het entreepaneel dient in de programmeerstand te staan om te kunnen programmeren via de applicatie. Toets op het entreepaneel **9999** gevolgd door het wachtwoord (standaard:**1000**).

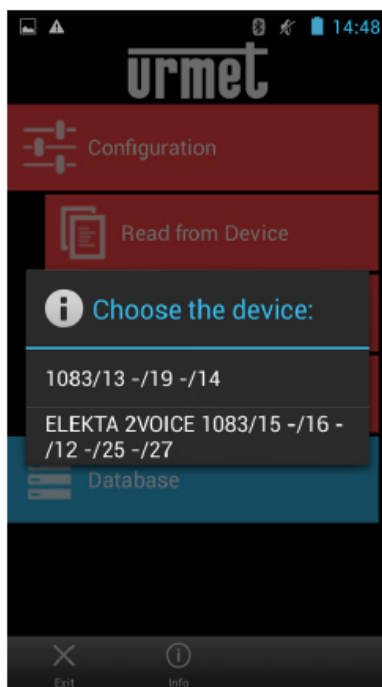
Open vervolgens de applicatie op het Android toestel door op het volgende icon te klikken: .

2. Configuratie menu

2.1. Aanmaken nieuwe configuratie

Selecteer "**Configuration**" → "**New configuration**".

Kies vervolgens de desbetreffende entreepaneel



Parameters entreepaneel: 1083/13 en 1083/19

Language: Italian, English (Nederlands enkel instelbaar via menu op het entreepaneel).

Password: tussen 1000 en 9999*

Module Type: Primary of Secondary

Module ID: 00 t/m 03 voor primary entreepaneel
from 00 to 31 voor secondary entreepaneel

Second ID: 0, 1 (alleen voor secondary entreepaneel)

Code Type: Physical, logical

Device Type: Video, Audio

Busy Time: from 00 s tot 70 s

Stoppable: Yes, No

Door Opnr. T1: 00 tot 90 s

Door Type 1: Free, Secret

Door Opnr T2: 00 tot 90 s

Door Type 2: Free, Secret

Contr. Cam.: 0 tot 4

LCD Contrast: 0 tot 16

Key Tones: Yes, No

Day: Monday, ..., Sunday

Hour: 00 tot 23

Postm. Funct: Yes, No

Raadpleeg de algemene 2voice handleiding voor de definitie van de parameters.

**Indien het gewijzigde wachtwoord verloren gaat bestaat enkel de mogelijkheid om via URMET Italië een nieuw tijdelijk wachtwoord te verkrijgen.*

Parameters Elekta deurposten: 1083/15 en 1083/16

Language:	Čeština, Deutsch, English, English UK, Español, Français, Italiano, Magyar, Nederlands, Polski, Português en Slovenščina.
Password:	tussen 1000 en 9999*
Module type:	Primary of Secondary
Module ID:	00 tot 03 voor primary 00 tot 31 voor secondary entreepaneel
Second ID:	0,1 (alleen voor secondary entreepaneel)
Code Type:	Physical, logical
Multiriser:	Yes, No
Busy Time (s):	00 tot 70s
Stoppable:	Yes, No
Door Opnr T1:	00 tot 90s
Door Type 1:	Free, Secret
Door opnr T2:	00 tot 90s
Door Type 2:	Free, Secret
Contr. Cam.:	1 (niet instelbaar)
LCD Contrast:	1 tot 5
Key Tones:	Yes, No
Day:	Monday, ..., Sunday
Hour:	hh:mm
Automatic Fit:	Yes, No
Multi Touch Call Col.:	00 tot 31 (Stijgkolominterface adres voor noodoproep)
Multi Touch Call Ap:	000 tot 127 (Appartement adres voor noodoproep)
Welcome Msg 1:	Welkom bericht – Eerste regel
Welcome Msg 2:	Welkom bericht – Tweede regel
Vocal Synthesis:	Yes, No
Switchboard:	Yes, No
Timezone:	(selecteer continent/city)
Date:	dd/mm/yyyy
Postman Function:	Yes, No

Raadpleeg de 2Voice Elekta handleiding voor de definitie van de parameters.

**Indien het gewijzigde wachtwoord verloren gaat bestaat enkel de mogelijkheid om via URMET Italië een nieuw tijdelijk wachtwoord te verkrijgen.*

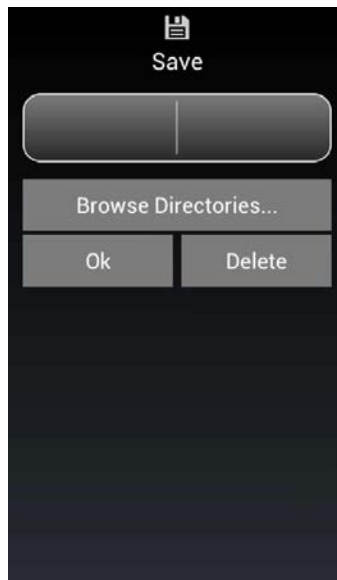
2.2. Configuratie opslaan



Selecteer het icoon om de configuratie op te slaan.

Via 'Browse Directories...' kan de gewenste bestandslocatie gekozen worden.

Selecteer **OK** om de configuratie op te slaan:



Zonder selecteren van een bestandslocatie wordt de configuratie opgeslagen op locatie: Urmet\2Voice.

2.3. Uitlezen van configuratie uit entreepaneel

De configuratie van de deurpost kan op de volgende manier uitgelezen worden.

Ga vanuit het hoofdmenu naar "**Configuration**" → "**Read from Device**".

Het toestel gaat nu verbinding maken via bluetooth zoals omschreven in **paragraaf 4.1** (pagina 11).

2.4. Inladen opgeslagen configuratie

Een opgeslagen configuratie kan op de volgende manier ingeladen worden.

Ga vanuit het hoofdmenu naar "**Configuration**" → "**Load from File**" en selecteer het betreffende bestand en druk op **OK**.

3. Gebruikers en deuropencodes

In het menu Database kunnen gebruikers en deuropencodes aangemaakt worden.

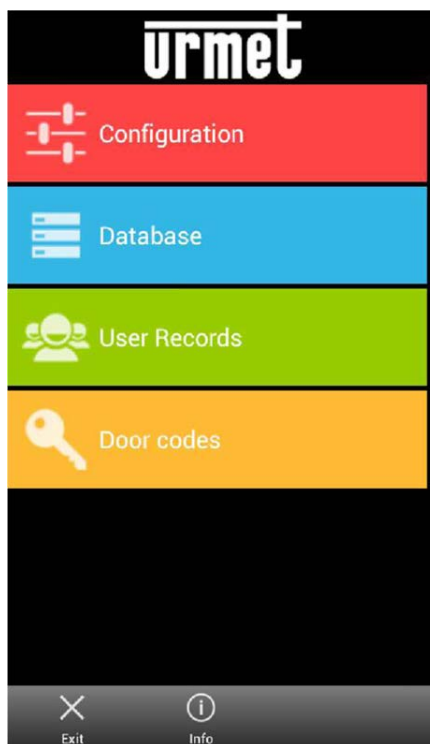
De Elekta entreepanelen 1083/15 en 1083/16 hebben ook de mogelijkheid om elektronische sleutels te programmeren.

3.1. Aanmaken nieuwe database

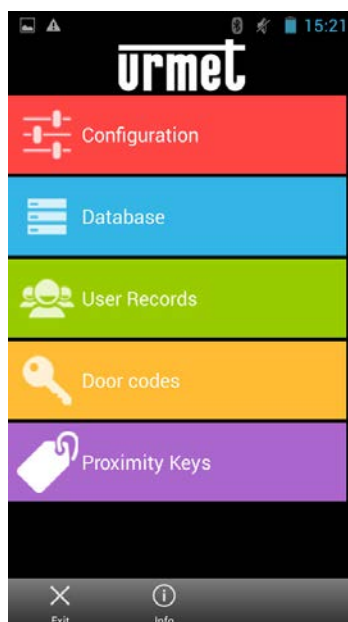
Ga naar het hoofdmenu van 2Voice Mobile en selecteer **“Database”** → **“New Database”**.

Kies vervolgens de desbetreffende deurpost.

Bij selecteren van **“1083/13, -/19, -/14”** zijn er de velden **“User Records”** en **“Door codes”** toegevoegd.

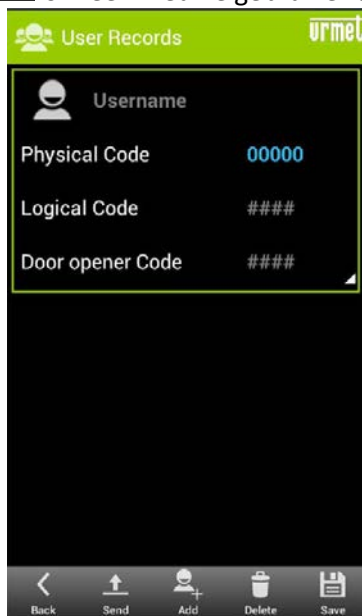


Bij selecteren van Elekta entreepaneel **1083/15** en **1083/16** zijn de velden **“User Records”**, **“Door codes”** en **“Proximity Keys”** toegevoegd.




3.2. Toevoegen van gebruikers

Ga naar **“User Records”** en selecteer  om een nieuwe gebruiker toe te voegen.

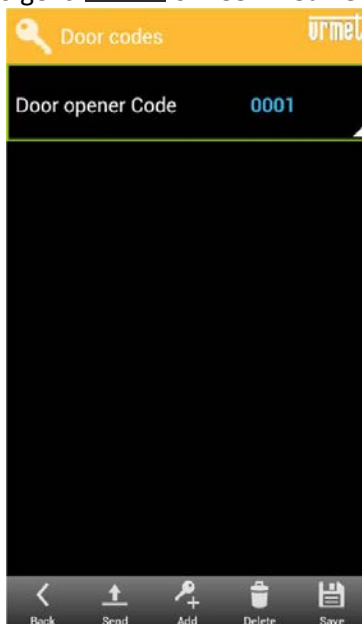


Door op de gebruiker te klikken kunnen de gegevens aangepast worden. Vul de verplichte velden **Username**, **Physical Code** en **Logical Code**.


Selecteer nogmaals  om nog een gebruiker toe te voegen.

3.3. Invoeren deurcodes

Ga naar "**Door Codes**" en selecteer vervolgens  om een nieuwe code toe te voegen.

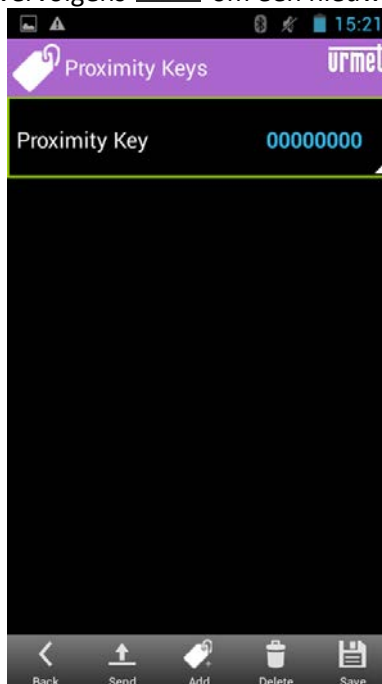


Door op de **door opener code** te klikken kunnen de gegevens aangepast worden.


Selecteer nogmaals  om nog een code toe te voegen.

3.4. Invoeren proximity sleutels (Elekta entreepaneel)

Ga naar "**Proximity Keys**" en selecteer vervolgens  om een nieuwe code toe te voegen.



Door op de **Key** te klikken kunnen de gegevens aangepast worden.

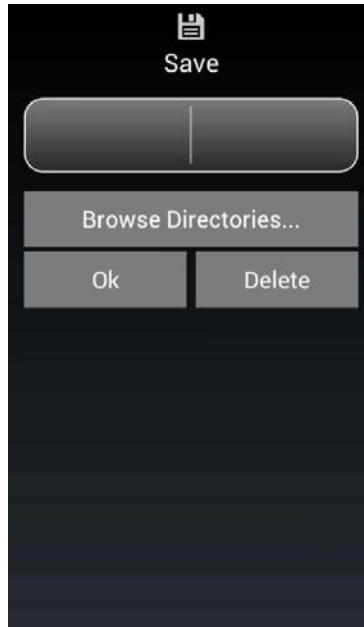
Selecteer nogmaals  om nog een code toe te voegen.

3.5. Database opslaan

Selecteer het icoon  om de data op te slaan.

Via 'Browse Directories...' kan de gewenste bestandslocatie gekozen worden.

Selecteer **OK** om de configuratie op te slaan:



Zonder selecteren van een bestandslocatie wordt de database opgeslagen op locatie: Urmet\2Voice.

3.6. Uitlezen van database uit entreepaneel

De database van de deurpost kan op de volgende manier uitgelezen worden.

Ga vanuit het hoofdmenu naar "**Database**" → "**Read from Device**".

Het toestel gaat nu verbinding maken via bluetooth zoals omschreven in **paragraaf 4.1** (pagina 11).

3.7. Inladen opgeslagen database

Een opgeslagen database kan op de volgende manier ingeladen worden.

Ga vanuit het hoofdmenu naar "**Database**" → "**Load from File**" en selecteer het betreffende bestand en druk op **OK**.

- Na deze procedure wordt de huidige database van het entreepaneel overschreven door de nieuwe database. Reeds aanwezige namen en of codes worden vervangen door de laatst ingeladen database.

4. Inlezen data naar entreepaneel

In het menu **Configuration, User Records, Door codes, Keys** kan de desbetreffende data verstuurd worden

met het icoon .

Het toestel gaat via bluetooth een verbinding maken.

4.1 Verbinding maken via bluetooth

Voordat deze handeling uitgevoerd wordt dient het entreepaneel in de programmeerstand te staan.

Toegang tot programmeerstand:

Voer code **99999** in.

Display geeft nu aan **PASSWORD**.

Voer nu het wachtwoord in (standaard: **1000**) en bevestig met de beltoets.

Selecteer het icoon  om het toestel te laten zoeken naar het entreepaneel.

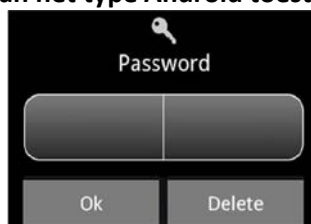
Na enkele secondes verschijnt **BLUETOOTH MODULE** in het display:



Bij de eerste keer verbinden wordt er in plaats van **BLUETOOTH MODULE** een MAC adres weergegeven (bijvoorbeeld **01:AC:CD:12:78:AD**).

Tevens vraagt het Bluetooth toestel om een wachtwoord.

Meestal is dit **0000** of **1234** (afhankelijk van het type Android toestel).



Password is het wachtwoord van het entreepaneel (standaard: **1000**).

Selecteer **OK** en de data wordt verzonden.

Na het inladen geeft de applicatie de melding *'Data Transmission Completed'* ter indicatie dat de data goed verzonden is.

Na het koppelen via bluetooth geeft het entreepaneel de melding *'verbonden met bluetooth'*.

Door de 2Voice software te sluiten zal de verbinding verbroken worden.


5. Gegevens wijzigen

De gegevens worden in een database opgeslagen.

In deze database kunnen de namen, deuropencodes en proximity sleutels aangepast worden.


Wijzigen namen

Na het openen van een database selecteer **"User Record"** en klik op de naam om deze te wijzigen.

- Selecteer  om een gebruiker toe te voegen.


Wijzigen Deuropencodes

Na het openen van een database selecteer **"Door Codes"** en klik op de code om deze te wijzigen.

- Selecteer  om een deuropencode toe te voegen.


Wijzigen proximity sleutels


Na het openen van een database selecteer **"Proximity Keys"** en klik op de code om deze te wijzigen.

- Selecteer  om een proximity sleutel toe te voegen.

Overige definities:

 Delete Verwijderen van een gebruiker/code/sleutel.

 Save Opslaan van database.

 Send Inlezen van gegevens.

Procedure voor inlezen data staat vermeld in **paragraaf 4.** (pagina 11).