

Telefoonboek bij de Tiptel IP28x Phone

De Tiptel IP28x- en Yealink T2x-toestellen beschikken allemaal over een telefoonboek met ruimte voor een riante 300 contactpersonen.

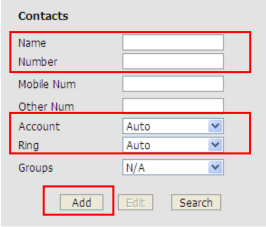
Hieronder wordt uitgelegd hoe u contactpersonen gemakkelijk en snal handmatig via de internet-configuratiepagina kunt toevoegen, zodat u ze op uw toestel kunt gebruiken. Vervolgens wordt uitgelegd hoe u een bestaande contactlijst in uw telefoontoestel kunt importeren en exporteren, in .csv-formaat en .xml-formaat.

Wij wensen u vee	el plezier toe met uw Tiptel / Yealink IP Phones!

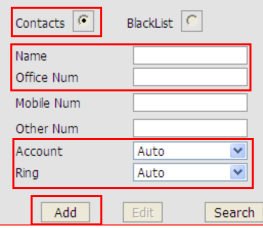
Contacten handmatig invoeren via webinterface

- 1) Druk op de [OK]-knop op uw toestel en noteer het IP-adres, bv 192.168.172.22
- 2) Open internet op uw PC en type in de adresbalke het IP-adres (bv http://192.168.172.22)
- 3) Login op de telefoon in met het gebruikersnaam en wachtwoord Standaard gebruikersnaam is admin Standaard wachtwood is admin
- 4) Ga naar tabblad [Contacts] > submenu [Local Phone Book]
- 5) Selecteer Contacts (IP284 en IP286)
- 6) U ziet bovenaan het scherm een overzicht met de aanwezige contacten en ziet onderin het scherm een informatiekaart waar u de gegevens van een nieuw toe te voegen contactpersoon kunt invullen: naam, nummer, evt. overige nummers
- 7) Bij Account: selecteer het VoIP-account (lijn) waarmee u dit contact wilt bellen
- 8) Bij Ring: selecteer hier de gewenste ringtone die u wilt horen als u door deze contactpersoon wordt gebeld.

TIP: een onderscheidende ringtone is handig om bv. intern belverkeer (collegae) te onderscheiden van extern belverkeer. Ook handig is het toekennen van een aparte ringtone aan een nummer/account. (Dat doet u echter niet hier maar op het account-tabblad in de configuratiepagina van de telefoon.)







IP284 - IP286 (vx.60.x.x)

- 9) Klik op de knop [Add] om het contact toe te voegen.
- 10) Controleer of u het contact in de tabel terugziet en of u het vanaf uw telefoon kunt oproepen: [lijsten] > [intern telefoonboek] > [telefoonboek]

2. Contacten invoeren via CSV-import

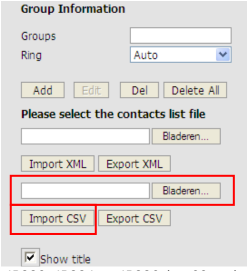
De Tiptel IP28x / Yealink SIP-T2x toestellen hebben ook de mogelijkheid om een contactlijst te importeren. Dit heeft als voordeel dat met één contactenbestand meerdere telefoons van een standaard telefoonboek kunnen worden voorzien. Let op: het te importeren bestand kan alleen het type .xml of .csv zijn. Vanaf firmware versie x.60.x.x is er ondersteuning om met csv-bestanden of met xml-bestanden te werken.

Een CSV-bestand is makkelijk te maken met het programma kladblok.

- 1) Open programma kladblok
- 2) Vul het bestand met per regel de naam tussen aanhalingstekens, komma, en het telefoonnummer tussen aanhalingstekens. Hieronder een voorbeeld:
 - "Naam", "telefoonnummer"
 - "CallVoIP", "0508200000"
 - "Medewerker-1","001"
 - "Medewerker-2", "0077710000000"
- 3) Sla het bestand op onder een zelfgekozen naam en als type .csv

Het importeren van een CSV-bestand gaat op de volgende manier:

- 1) Druk op de [OK]-knop op uw toestel en noteer het IP-adres (bv 192.168.172.22)
- 2) Open de webbrowser op uw pc en vul op de adresbalk het IP-nummer in (bv http://192.168.172.22)
- Login met het gebruikersnaam en wachtwoord Standaard gebruikersnaam is admin Standaard wachtwood is admin
- 4) Ga naar tabblad [Contacts] > submenu [Local Phone Book]



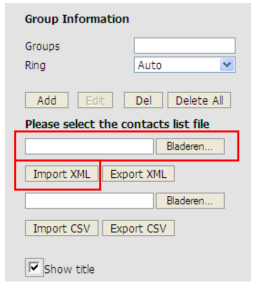
IP280, IP284 en IP286 (vx.60.x.x)

- 1) Kies boven de knoppen met het woord CSV [Bladeren] en selecteer het CSV-bestand; klik vervolgens op button [Import CSV]
- 2) Klik op [Import] en het importeren wordt uitgevoerd.
- 3) Uw contacten zijn geïmporteerd! Controleer of u ze terugziet.

3. Contacten invoeren via XML-import

De toestellen kunnen ook adresbestanden importeren middels een XML-file. Een XML-file heeft een andere structuur dan een CSV-file. Het is belangrijk dat het formaat van het bestand aansluit bij het formaat dat het toestel verwacht, anders kunnen er problemen ontstaan. Door een klein adresbeok te exporteren naar een XML-file en dat te bekijken kunt u zien hoe zo'n bestand eruit ziet.

Het importeren gaat op exact dezelfde wijze als bij een .CSV-bestand, maar dan kiest u de knoppen XML.



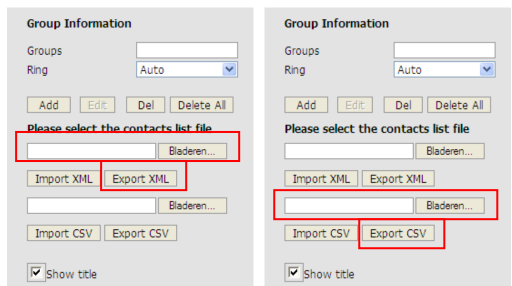
IP280, IP284 en IP286 (vx.60.x.x)

4. Contacten exporteren via csv- of xml-export

De Tiptel IP28x / Yealink SIP-T2x toestellen kunnen een aanwezig contactenbestand ook exporteren: dit heeft als voordeel dat u een contactlijst in één toestel kunt exporteren en in meerdere andere toestellen (bv. die van collega's) weer kunt importeren. Het te exporteren bestand kan alleen van het type .xml of .csv (comma seperated file) zijn. Vanaf firmware versie x.60.x.x is er ondersteuning om met csv-bestanden of met xml-bestanden te werken.

Een CSV-/XML-bestand van een bestaand telefoonboek is makkelijk te verkrijgen.

- 5) Druk op de [OK]-knop op uw toestel en noteer het IP-adres (bv 192.168.172.22)
- 6) Open de webbrowser op uw pc en vul op de adresbalk het IP-nummer in (bv http://192.168.172.22)
- 7) Login met het gebruikersnaam en wachtwoord Standaard gebruikersnaam is **admin** Standaard wachtwood is **admin**
- 8) Ga naar tabblad [Contacts] > submenu [Local Phone Book]



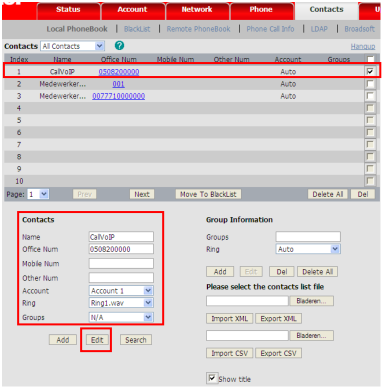
IP280, IP284 en IP286 (vx.60.x.x)

- 9) Klik bij CSV op [Export CSV]
- 10) Zoek de plaats op waar u het CSV-bestand wilt opslaan
- 11) Klik op [Opslaan]
- 12) Uw telefoonnummers zijn geëxporteerd als CSV-bestand of als een ingepakt bestand van het type .tar. Een TAR-bestand is te openen met bijvoorbeeld het programma 7-zip (http://www.7-zip.org).

TIP:

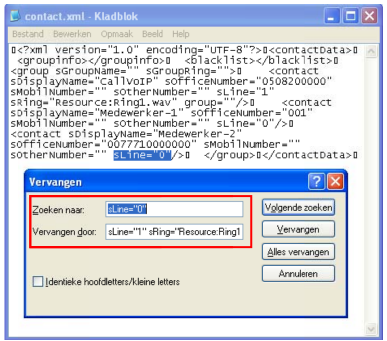
Voor het maken van een standaard telefoonboek:

- 1) Maak een CSV-bestand zoals beschreven
- 2) Importeer het CSV-bestand met de namen en telefoonnummers zoals beschreven
- 3) Pas account en ringtone van het contact op index 1 aan op de volgende manier:
 - a. Zet een vinkje achter het contact op index 1
 - b. Wijzig [Account] en [Ring]
 - c. Klik op de knop [Edit]
 - d. Het contact op index 1 is bewerkt



IP280, IP284 en IP286 (vx.60.x.x)

- 4) Exporteer een XML-bestand
- 5) Pak het TAR-bestand uit en er verschijnt een XML-bestand met de naam contact.xml
- 6) Open met kladblok het bestand contact.xml
- 7) Zoek en vervang alle: [sLine="0"] door [sLine="1" sRing="Resource:Ring1.wav"]*



IP280, IP284 en IP286 (vx.60.x.x)

- 8) Sla het bestand op
- 9) Importeer het bewerkte bestand contact.xml
- 10) Het telefoonboek is gevuld met de door u gewenste contacten die standaard gebeld worden met account 1 en wanneer ze u bellen hoort u ringtone 1.
- * de regel [sLine="1"] bepaalt met welk account er uitgebeld wordt, in dit geval account 1 en de regel [sRing="Resource:Ring1.wav"] bepaald welke ringtone ingesteld wordt, in dit geval Ring1.wav. Om een voorbeeld in het XML-bestand te krijgen bewerkt voor het exporteren het account en de ringtone van het contact op index 1.

Deze tips worden u aangeboden door:



CallVoip Telefonie | Kennis van VoIP Koldingweg 19-1 9723 HL GRONINGEN

T 050 - 820 00 00 F 050 - 820 00 08

<u>callvoip@callvoip.nl</u> www.callvoiptelefonie.nl