Citofono Gira con xxter



Questo documento spiega come configurare xxter in combinazione con un sistema citofonico Gira. Al momento, è supportato solo l'audio.

L'installazione dei componenti e del cablaggio non è descritta; per questi aspetti, si rimanda agli appositi manuali.

In primo luogo questo manuale spiega cosa deve essere configurato nel sistema Gira, passo dopo passo. Quindi viene descritta la configurazione all'interno del sistema xxter.

Il sistema citofonico Gira dovrebbe contenere almeno i seguenti componenti:

- -- Un modulo di sistema (audio o video)
- -- Una postazione porta
- -- Il gateway TKS--IP che richiede un'alimentazione separata. La configurazione del gateway TKS--IP deve essere avviata entro 30 minuti dall'avvio del gateway. Se il gateway è già avviato, scollegare l'alimentazione e l'interconnessione con gli altri componenti oppure scollegare l'alimentazione del componente del sistema

In questa configurazione viene anche descritta una home station, ma non è richiesta

Quando viene visualizzato un asterisco (*) in questo manuale, vuol dire che si rimanda all'ultima pagina del manuale. In tale pagina, è possibile annotare le impostazioni appropriate da riutilizzare in seguito durante la configurazione del dispositivo xxter.



Configurazione del gateway TKS - IP

- 1) Inserire l'indirizzo IP del gateway TKS--IP in un browser *1
- 2) Creare un account amministratore o accedere con un account amministratore creato in precedenza. *2 e *3



- 3) Determinare l'ambito del sistema:
 - -- Stazione porta Gira (obbligatorio)
 - -- Gira DCS Communicator (obbligatorio)

Selezionare "Facilitate calls from DCS Communicator to door stations"

- -- Gira home station (opzionale)
- -- Telefono IP (obbligatorio)

Opzionalmente, selezionare qualsiasi opzione aggiuntiva dell'impianto utilizzato.



Fare clic su Save e Next



4) Selezionare "Create call buttons -- Start Gira assistant"



- Premere il pulsante del programma di sistema dell'impianto per almeno 3 secondi
- Premere quindi tutti i pulsanti di chiamata della porta, ciascuno per almeno 3 secondi. Un tono forte conferma il successo dell'apprendimento del pulsante.
- Successivamente ogni pulsante dovrebbe essere elencato nella pagina:



- Cambiare il nome della postazione porta con uno logico e fare lo stesso per tutti i pulsanti, per garantire una facile identificazione.

Premere Save e Finish

 Selezionare "Configure analog cameras – Start Gira Assistant" (solo per sistemi video)

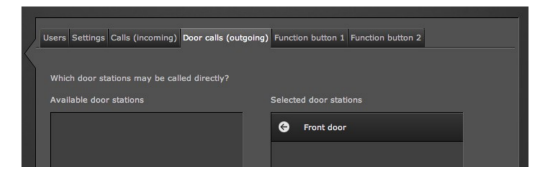
La telecamera verrà visualizzata e sarà possibile modificare le impostazioni specifiche, se necessario. Premere Save e Finish



- 6) Selezionare "Configure DCS Communicator Start Gira Assistant"
 - Fare clic su "Add new DCS Communicator"
 - Cambiare il nome in **xxter**
 - Cambiare il nome utente in xxter (ad esempio)
- *4 *5

- Inserire una password e confermarla
 - Selezionare i pulsanti di richiamo **NO** nella scheda "Calls (incoming)"
- Selezionare la scheda "Door calls (outgoing)" e trascinare la lato postazione porta sul dest ro

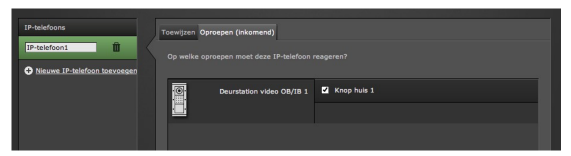
del pannello.



- I pulsanti funzione non sono utilizzati
- Premere Save e Finish
- 7) Selezionare "Configure IP telephones Start Gira assistant"
 - Fare clic su "Add new IP telephone"
 - Cambiare il nome in **xxterbox** (ad esempio)
 - Cambiare l'utente in 101 o in un altro numero

*6

- Inserire una password e confermarla
- Selezionare la casella di controllo "I have read the safety instructions".
- Selezionare la scheda "Calls (incoming)" e selezionare la casella del pulsante corrispondente. Quando si desidera utilizzare più pulsanti, è possibile aggiungere più utenti e selezionare i pulsanti per gli utenti corrispondenti.
- Premere Save e Finish



8) Fare clic su "Finish configuration"

La configurazione del gateway TKS--IP Gira è ora completata.



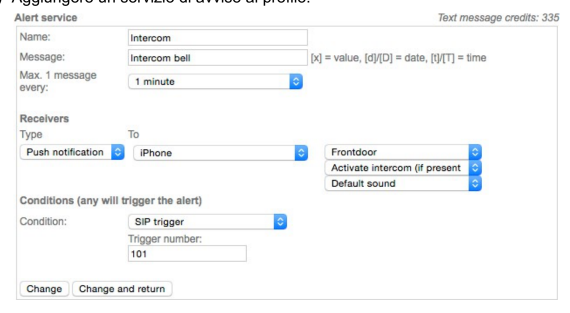
Configurazione di xxter

1) Le informazioni utilizzate per configurare il gateway TKS--IP possono essere facilmente utilizzate per compilare le parti richieste del progetto xxter, sotto le telecamere.



Normalmente, è possibile utilizzare il pulsante della porta numero 1. Quando si utilizzano più pulsanti, selezionare il pulsante della porta corretto. Le voci server STUN e IP esterno possono essere lasciate vuote per il momento.

- 2) Aggiungere il citofono a una pagina sul profilo corrispondente. (Account utente finale)
- 3) Aggiungere un servizio di avviso al profilo.





Scegliere la notifica push come tipo e selezionare un dispositivo mobile. Selezionare quindi la pagina in cui si ha precedentemente aggiunto il citofono come telecamera. È possibile selezionare "Activate intercom" qui se si desidera connettersi automaticamente al citofono quando si riceve l'avviso.

4) Come condizione, selezionare SIP trigger e inserire il numero selezionato come nome utente SIP (v. *6)

Salvare il servizio di avviso facendo clic su "Change and return".

Importante: Per attivare il servizio di avviso, è necessario caricarlo sul dispositivo xxter. A tale scopo, ricaricare la configurazione nell'app oppure direttamente dal box xxter.

Note:

Il dispositivo xxter e TKS-IP devono essere collegati alla stessa rete.

Il citofono Gira può essere utilizzato anche tramite Internet, utilizzando il port forwarding e un server STUN (i server gratuiti sono disponibili su Internet). Questo aspetto non è descritto nel manuale, perché le impostazioni e la configurazione dipendono da molti fattori esterni, come il router utilizzato, la configurazione di rete e l'operatore. Rivolgersi a uno specialista di rete per ulteriori informazioni oppure cercare in Internet l'ulteriore documentazione.

*1 indirizzo IP gateway TKSIP:	
*2 Nome utente amministratore: (non utilizzato in xxter)	
*3 Password amministratore: (non utilizzata in xxter)	
*4 Nome utente per accesso al comunicatore D	CS:
*5 Password per accesso al comunicatore DCS	:
*6 Nome utente per accesso al telefono SIP:	
*7 Password per accesso al telefono SIP:	