



Introducción

Los sistemas de intercomunicación de Robin Telecom pueden funcionar como un sistema de videoportero en colaboración con xxter. Este documento describe paso a paso cómo se puede conectar el videoportero Robin a xxter.

xxter

xxter es la forma de controlar toda tu casa con una sola aplicación. Con xxter puedes cambiar fácilmente los ajustes de luz, abrir la puerta sin levantarte de la silla o comprobar si todo sigue en orden en casa durante las vacaciones. xxter consiste en hardware avanzado que se conecta a la instalación eléctrica doméstica en su hogar y funciona con instalaciones domésticas profesionales como KNX y enOcean. El instalador llevará a cabo la instalación técnica por usted, después de lo cual puede cambiar fácilmente todas las demás configuraciones usted mismo a través de "Mi xxter".



Robin ProLine SIP / SmartView SIP con cámara IP de 5 MP

Robin Telecom Development es un fabricante y desarrollador de sistemas de intercomunicación SIP (video) de alta calidad que se utilizan en el mercado empresarial y privado para el control de acceso a hogares, sitios y edificios. Los siguientes modelos de videoportero Robin funcionan junto con xxter:





C0305x - Todos los modelos ProLine con cámara

C02050 - Robin SmartView SIP

Página 1 De 5 Versión 2.1 3 julio 2019





XXter Configuración del intercomunicador Robin

Configuración de VoIP

Los sistemas de intercomunicación de Robin pueden funcionar como un sistema de videoportero en colaboración con xxter. La configuración descrita en este documento ha sido probada. También son posibles otras configuraciones, pero se requiere cierto conocimiento del protocolo SIP y TCP/IP.

Este documento no describe todas las configuraciones, solo las configuraciones necesarias para usar el intercomunicador Robin en combinación con xxter dentro de su propia LAN. El punto de partida de este manual es la configuración de fábrica del intercomunicador Robin.

Este manual fue creado con la *versión de firmware 3.6.5* del Intercom. Cuando se utiliza una versión de firmware diferente, las capturas de pantalla pueden ser diferentes.

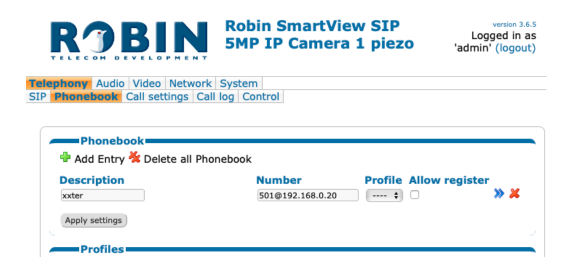
En este ejemplo, el intercomunicador Robin utiliza la dirección IP 192.168.0.10 y el xxter 192.168.0.20.

Antes de que se pueda iniciar la configuración de Robin-xxter, es necesario definir la configuración predeterminada del intercomunicador Robin. Piense en la dirección IP y la configuración de DHCP, entre otras cosas. Usa el manual de Robin para esto.

En un navegador web, vaya a la dirección IP del Robin e inicie sesión con el usuario administrador. La contraseña y el nombre de usuario predeterminados del intercomunicador Robin son: "admin" y "123qwe".

Configuración Robin

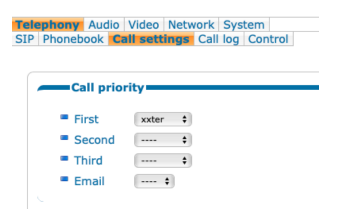
Ahora hay que ajustar la configuración de *la agenda telefónica de telefonía* \rightarrow . Seleccione *Añadir entrada para* Agenda, introduzca un nombre para *Descripción*. Ingrese 501@192.168.0.20 en el número. La dirección IP debe ser la dirección IP de la unidad xxter, así que asegúrese de que coincida.



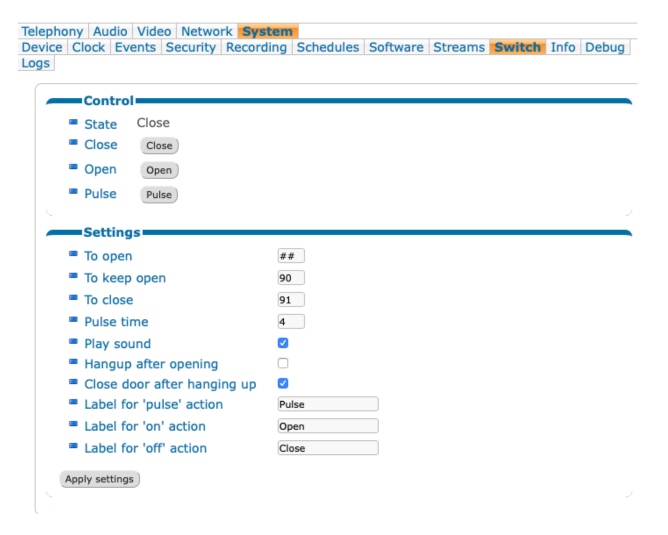




Ahora, en *Configuración de llamadas* → *telefónicas*, se puede seleccionar la entrada (xxter) creada en la página 1 de este manual. Vea la captura de pantalla a continuación.



Cuando se usa un abridor de puertas, se usa el código ##. Esto se puede ingresar \rightarrow en el conmutador del sistema.



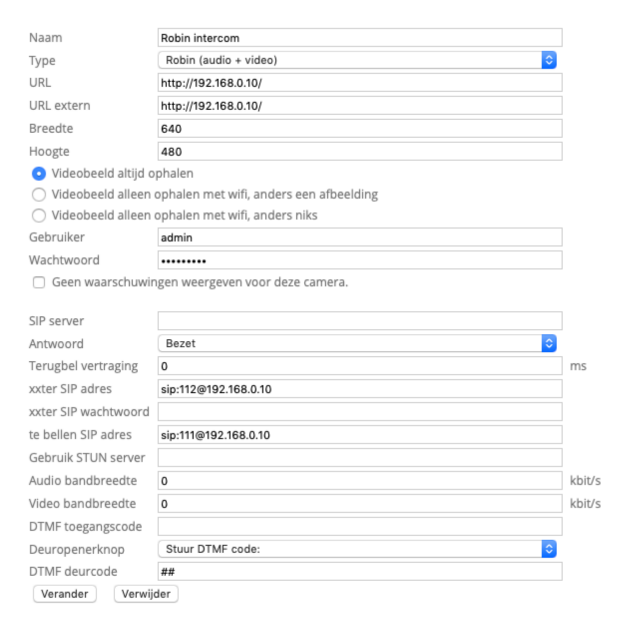




Configuración xxter

Ahora ve al proyecto xxter en my.xxter.com y agrega una cámara/intercomunicador aquí. Utilice la configuración a continuación para esto.

Para las direcciones URL y SIP, use la dirección IP del Robin.



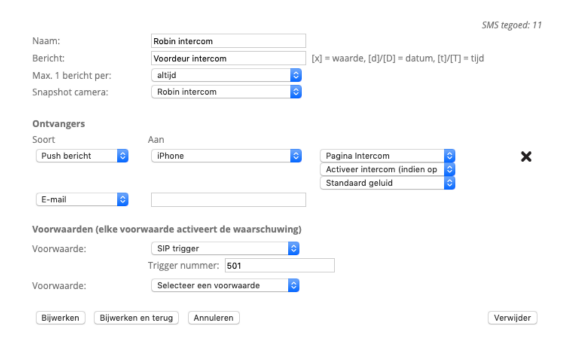
El código de puerta DTMF, ##, se puede ingresar aquí como se especifica en el intercomunicador.





Servicio de alertas

Ahora vaya al perfil xxter correspondiente y agregue el intercomunicador como una cámara en una página. Luego vaya a la configuración general del perfil y agregue un servicio de alerta allí.



Elija la notificación push como tipo y seleccione el dispositivo móvil adecuado. Luego elija la página donde se agregó previamente el intercomunicador como cámara. Si lo desea, puede seleccionar Activar intercomunicador aquí. Esto es útil cuando hay una conexión automática al intercomunicador al recibir este servicio de alerta.

Elija el desencadenador SIP como condición y especifique el número 501 como número de desencadenador. Esto corresponde a la primera parte del número de *teléfono* que se establece y describe en la página 1 *sip:501@192.168.0.20*.

Guarde el servicio de alertas presionando Actualizar y Atrás.

Importante: Para que el servicio de alertas esté activo, debe cargarse en el dispositivo xxter. Para ello, recupere el perfil de nuevo desde la aplicación o desde el dispositivo xxter.