

# AXIS A8105-E – Přímé volání na 2N® Indoor Talk

2N® Indoor Talk podporuje přijetí hovoru z dveřní stanice AXIS A8105-E.

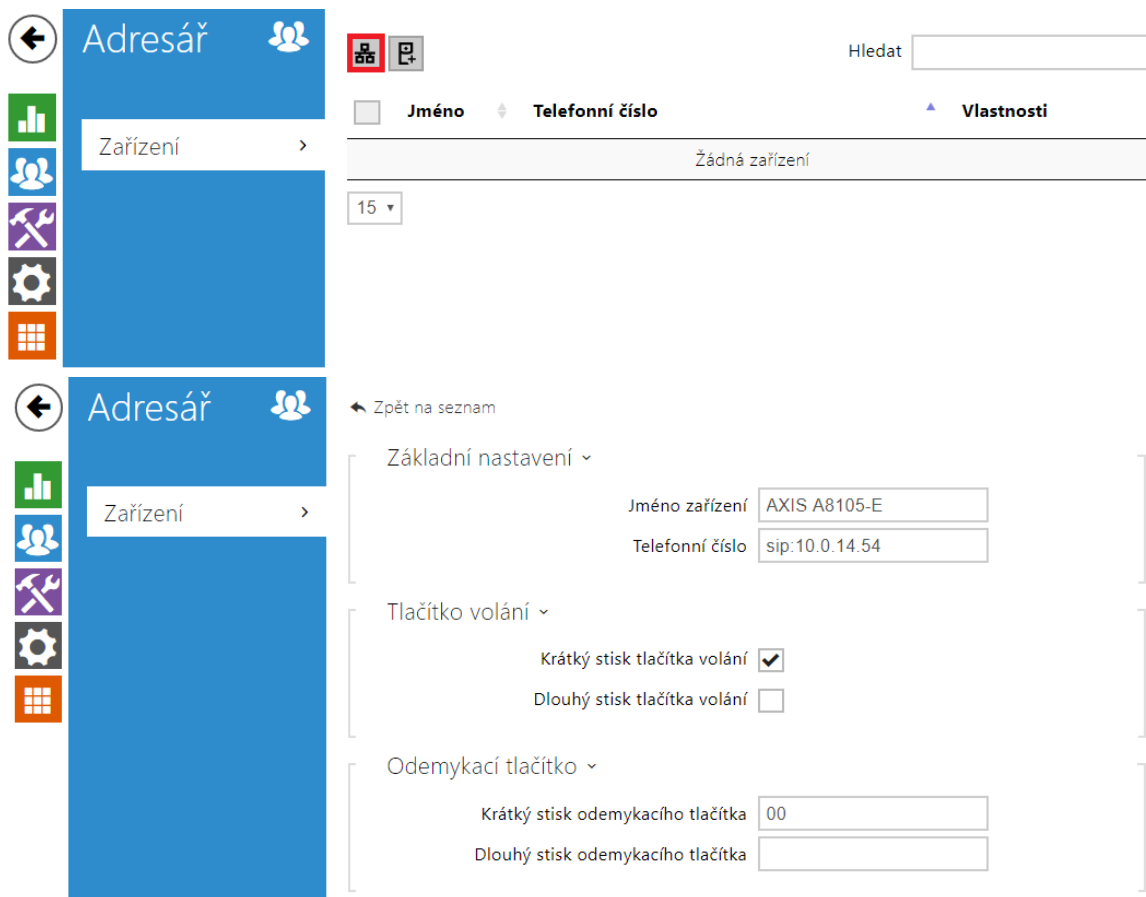


## Důležité informace

- 2N® Indoor Talk by měl mít firmware verze 2.26.0 nebo novější.
- Testováno s dveřní stanicí AXIS A8105-E s verzí firmware 1.65.3.2.
- IP adresa zařízení AXIS A8105-E: 10.0.14.54. IP adresa zařízení 2N® Indoor Talk: 10.0.14.60. Jedná se pouze o příklad, nahradte prosím dle požadavků vaší sítě.

## Konfigurace odpovídací jednotky 2N® Indoor Talk

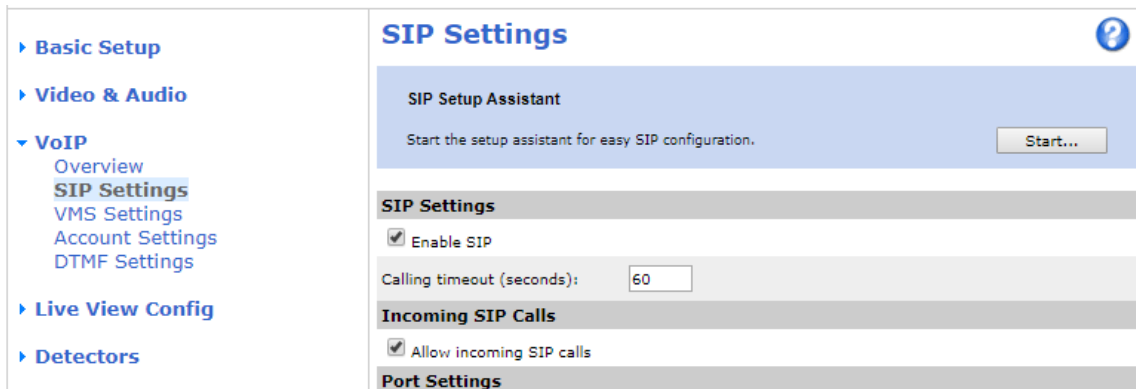
- Přejděte do webové správy - sekce Adresář - Zařízení a přidejte SIP adresu a sekvenci DTMF dveřní stanice AXIS A8105-E pro možnost volání ze zařízení 2N® Indoor Talk (pomocí zeleného tlačítka) do zařízení AXIS A8105-E.



The screenshot displays the 'Adresář' (Address Book) configuration page. The top section shows a search bar and a table with columns for 'Jméno' (Name), 'Telefonní číslo' (Phone Number), and 'Vlastnosti' (Properties). The table is currently empty, displaying 'Žádná zařízení' (No devices). Below this, there is a dropdown menu set to '15'. The bottom section shows the configuration for a device named 'AXIS A8105-E' with the SIP number 'sip:10.0.14.54'. Under 'Tlačítko volání' (Call button), the 'Krátký stisk tlačítka volání' (Short press of call button) is checked. Under 'Odemykáč tlačítka' (Button unlocker), the 'Krátký stisk odemykáčeho tlačítka' (Short press of unlock button) is set to '00'.

## Konfigurace dveřní stanice AXIS A8105-E

- Přejděte do webové správy - sekce VoIP - SIP Settings a aktivujte SIP a příchozí SIP hovory.



**SIP Settings**

**SIP Setup Assistant**  
Start the setup assistant for easy SIP configuration. Start...

**SIP Settings**

Enable SIP

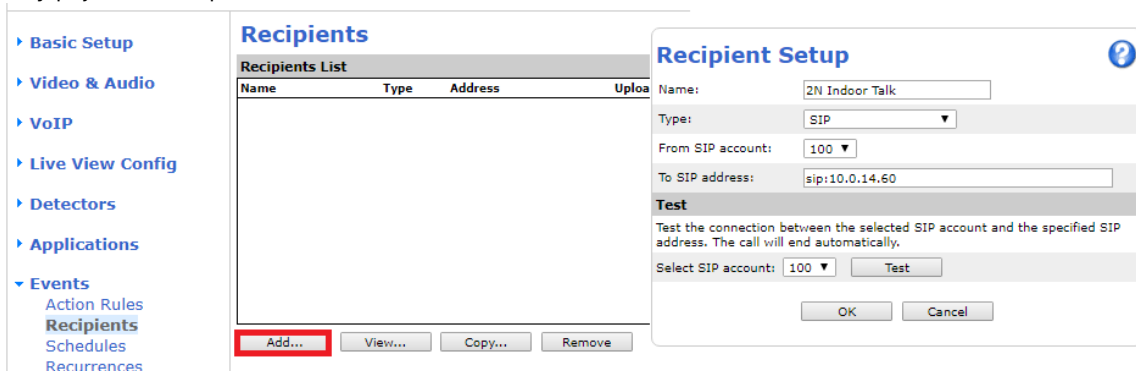
Calling timeout (seconds):

**Incoming SIP Calls**

Allow incoming SIP calls

**Port Settings**

- Přejděte do webové správy - sekce Events - Recipients a přidejte SIP adresu zařízení 2N® Indoor Talk jako nový příjemce (Recipient).



**Recipients**

**Recipients List**

Name	Type	Address	Upload
Add... View... Copy... Remove			

**Recipient Setup**

Name:

Type:

From SIP account:

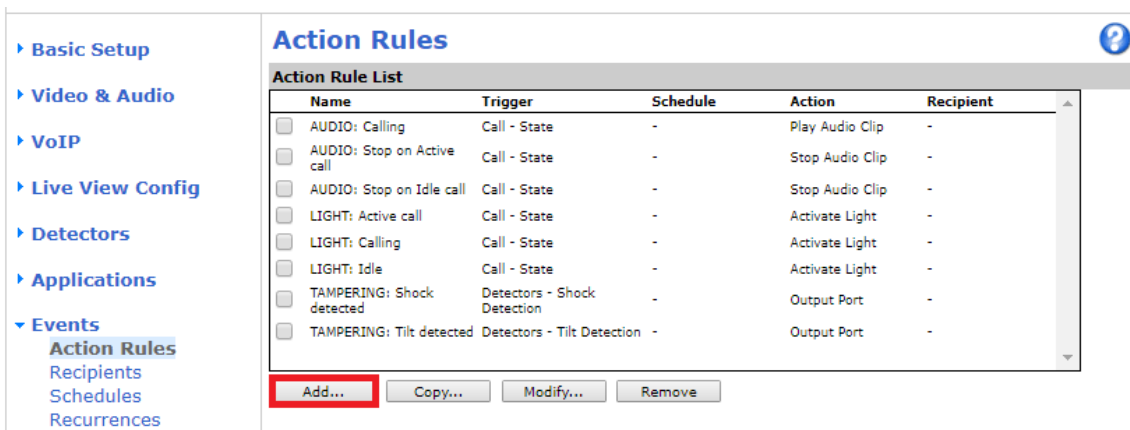
To SIP address:

**Test**  
Test the connection between the selected SIP account and the specified SIP address. The call will end automatically.

Select SIP account:  Test

OK Cancel

- Přejděte do webové správy - sekce Events - Action Rules a vytvořte nové pravidlo (Action Rule) pro volání na 2N® Indoor Talk pomocí volacího tlačítka.



**Action Rules**

**Action Rule List**

Name	Trigger	Schedule	Action	Recipient
<input type="checkbox"/> AUDIO: Calling	Call - State	-	Play Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Active call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Idle call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Active call	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Calling	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Idle	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Shock detected	Detectors - Shock Detection	-	Output Port	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Tilt detected	Detectors - Tilt Detection	-	Output Port	-

Add... Copy... Modify... Remove

## Action Rule Setup ?

**General**

Enable rule

Name:

**Condition**

Trigger:   Start condition only

Active:  Yes  No

Schedule:

Additional conditions

Wait at least  before re-running the rule (max 23:59:59)

**Actions**

Type:

Recipient:

- Přejděte do webové správy - sekce Events - Action Rules a vytvořte nové pravidlo (Action Rule) pro přijmutí příchozích hovorů.

- Basic Setup
- Video & Audio
- VoIP
- Live View Config
- Detectors
- Applications
- Events
  - Action Rules**
  - Recipients
  - Schedules
  - Recurrences

## Action Rules ?

**Action Rule List**

Name	Trigger	Schedule	Action	Recipient
<input type="checkbox"/> AUDIO: Calling	Call - State	-	Play Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Active call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Idle call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Active call	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Calling	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Idle	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Shock detected	Detectors - Shock Detection	-	Output Port	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Tilt detected	Detectors - Tilt Detection	-	Output Port	-

## Action Rule Setup ?

**General**

Enable rule

Name:

**Condition**

Trigger:   Start condition only

Schedule:

Additional conditions

Wait at least  before re-running the rule (max 23:59:59)

**Actions**

Type:

- Přejděte do webové správy - sekce VoIP - DTMF Settings a přidejte sekvenci DTMF pro odemykání dveří pomocí zařízení 2N® Indoor Talk.

- ▶ Basic Setup
- ▶ Video & Audio
- ▶ VoIP
  - Overview
  - SIP Settings
  - VMS Settings
  - Account Settings
  - DTMF Settings**
- ▶ Live View Config
- ▶ Detectors

## DTMF Settings ?

DTMF Configuration for SIP Accounts

100
✎

DTMF using SIP INFO (RFC2976)

DTMF using RTP (RFC2833)

**Associated DTMF Sequences**

Name	Sequence

## Modify DTMF Configuration ?

SIP Account: 100

DTMF using SIP INFO (RFC2976)

DTMF using RTP (RFC2833)

### DTMF Sequences

Name	Sequence
<input checked="" type="checkbox"/> Unlock	00

Add...

Modify...

Remove

- Přejděte do webové správy - sekce Events - Action Rules a vytvořte nové pravidlo (Action Rule) pro otevření dveří pomocí sekvence DTMF během hovoru.

Basic Setup

Video & Audio

VoIP

Live View Config

Detectors

Applications

Events

- Action Rules
- Recipients
- Schedules
- Recurrences

### Action Rules ?

Name	Trigger	Schedule	Action	Recipient
<input type="checkbox"/> AUDIO: Calling	Call - State	-	Play Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Active call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> AUDIO: Stop on Idle call	Call - State	-	Stop Audio Clip	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Active call	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Calling	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> LIGHT: Idle	Call - State	-	Activate Light	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Shock detected	Detectors - Shock Detection	-	Output Port	-
<input type="checkbox"/> TAMPERING: Tilt detected	Detectors - Tilt Detection	-	Output Port	-

Add... Copy... Modify... Remove

## Action Rule Setup



### General

Enable rule

Name:

### Condition

Trigger:

Start condition only

Schedule:

Additional conditions

Wait at least  before re-running the rule (max 23:59:59)

### Actions

Type:

Port:

Set state:  Active  Inactive

Duration

Go to opposite state when the rule is no longer active

Go to opposite state after