

AXIS A8004-VE – Přímé volání na 2N® Indoor Touch

2N® Indoor Touch podporuje přijmutí hovoru z dveřní stanice AXIS A8004-VE. Jsou zde však určitá omezení.

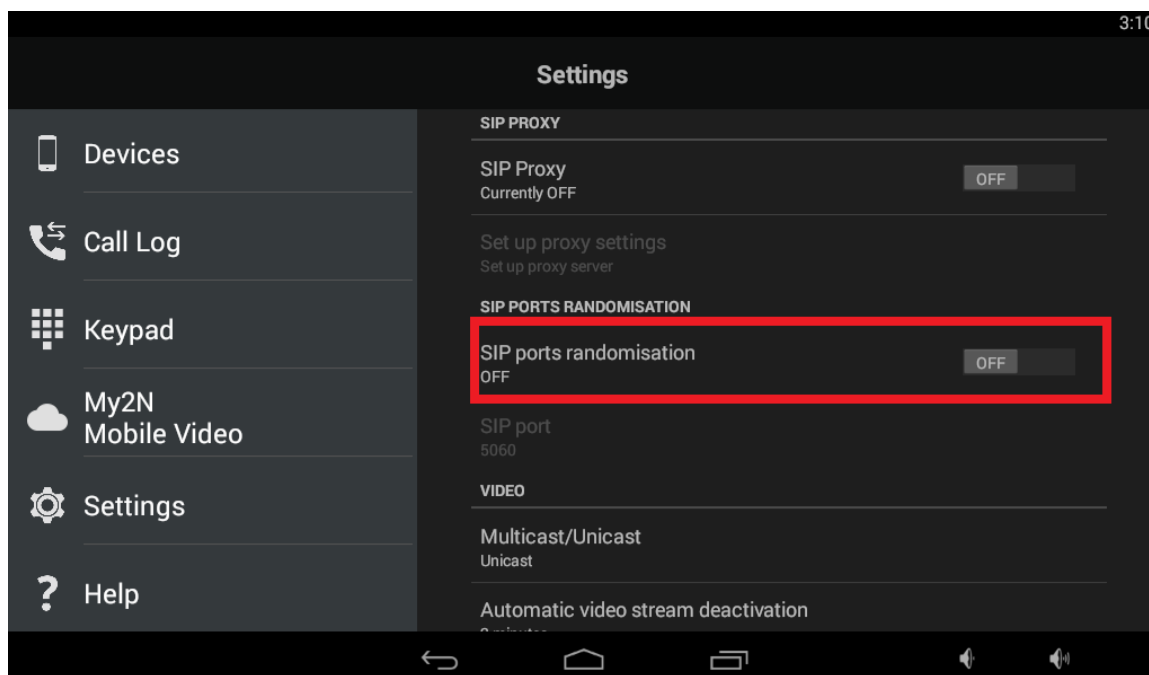


Důležité informace

- Nelze uskutečnit hovor ze zařízení 2N® Indoor Touch zpět do dveřní stanice AXIS.
- Během příchozího hovoru zde není náhled videa.
- 2N® Indoor Touch by měl mít firmware verze 3.5.1 nebo novější.
- Testováno s dveřní stanicí AXIS A8004-VE s verzí firmware 1.65.2.
- IP adresa zařízení AXIS A8004-VE: 10.0.14.50. IP adresa zařízení 2N® Indoor Touch: 10.0.14.55. Jedná se pouze o příklad, nahraďte prosím dle požadavků vaší sítě.

Konfigurace odpovídací jednotky 2N® Indoor Touch

- Přejděte do menu dostupném na displeji - sekce 2N IP Mobile - Nastavení a deaktivujte randomizaci SIP portu.



Konfigurace dveřní stanice AXIS A8004-VE

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

▶ Basic Setup
 ▶ Video & Audio
 ▶ VoIP
 Overview
 SIP Settings
 VMS Settings
 Account Settings
 DTMF Settings

SIP Settings

SIP Setup Assistant

Start the setup assistant for easy SIP configuration. Start...

SIP Settings

Enable SIP

Calling timeout (seconds):

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

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

Recipients

Name	Type	Address	Upl
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 Touch pomocí volacího tlačítka.

▶ 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

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 VoIP - DTMF Settings a přidejte sekvenci DTMF pro odemykání dveří pomocí zařízení 2N® Indoor Touch.

- ▶ 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

▼ Peer-to-peer accounts (peer-to-peer) ✎

DTMF using SIP INFO (RFC2976)
 DTMF using RTP (RFC2833)

Associated DTMF Sequences

Name	Sequence

Modify DTMF Configuration ?

SIP Account: Peer-to-peer accounts

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 ?

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

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