



IP telefonspynių konfigūravimas su Batch configuration Tool

Trumpas vartotojo vadovas

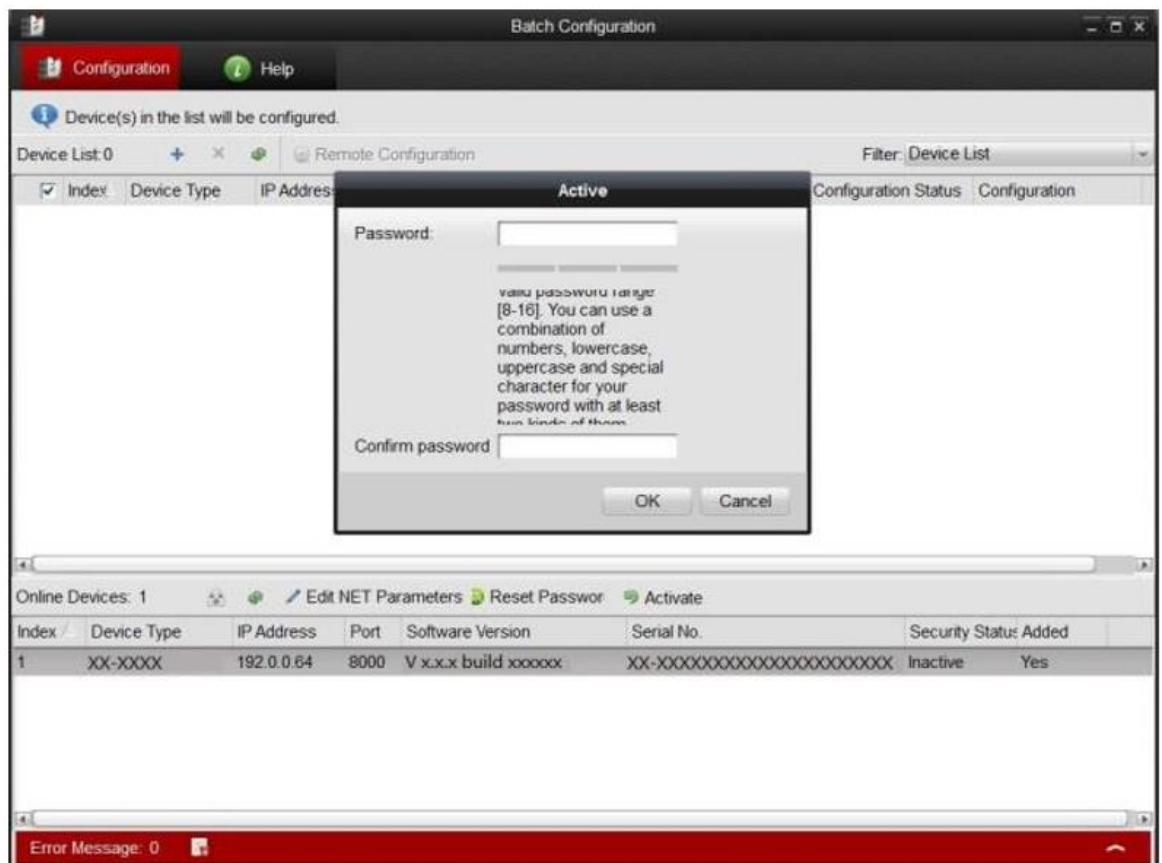
Turinys

1.	<u>Irenginių aktyvacija ir tinklo parametru nustatymas.....</u>	<u>3</u>
2.	<u>Konfigūravimas paprastai sistemai.....</u>	<u>5</u>
2.1	<u>Monitorių konfigūravimas.....</u>	<u>5</u>
2.2	<u>Iškviatimo panelių konfigūravimas.....</u>	<u>6</u>
3.	<u>Konfigūravimas sudėtingai sistemai.....</u>	<u>7</u>
3.1	<u>Iškviatimo panelių išplėtėjų konfigūravimas.....</u>	<u>8</u>
3.2	<u>Monitorių išplėtėjų konfigūravimas.....</u>	<u>9</u>

1. Įrenginių aktyvacija ir tinklo parametrų nustatymas

Žingsniai:

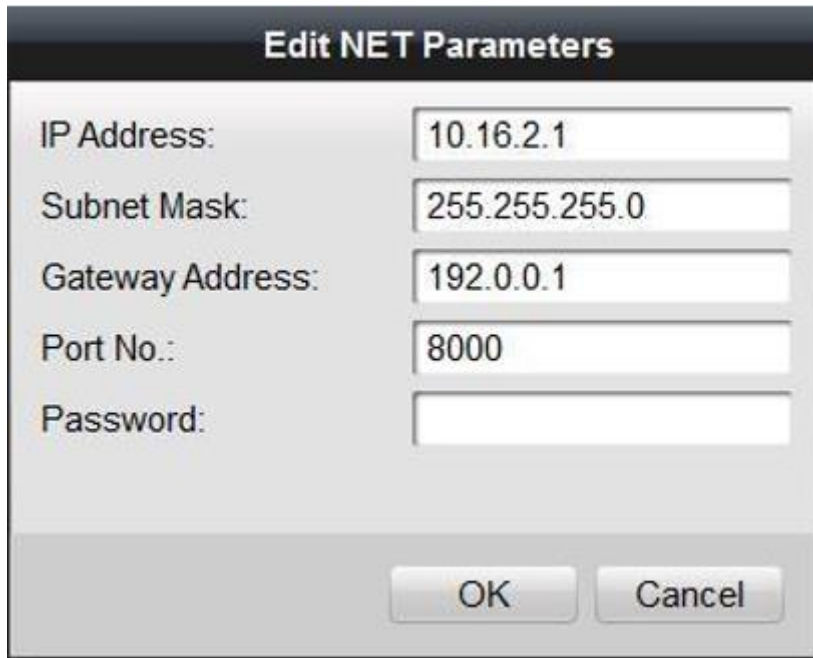
1. Įrašykite Batch configuration tool programą.
2. Sujunkite jūsų turimą IP telefonspynės sistemą į bendrą tinklą ir įjunkite Batch configuration tool programą.
3. Įsijungę, programos apačioje pamatysite įrenginius esančius tinkle, kurių statusas bus **Inactive**. Spustelėjus ant įrenginio pasirinkite **Activate** ir aktyvuokite įrenginį sukurdami naują slaptažodį. Slaptažodis turi būti sudarytas 8-16 simbolių (įskaitant skaičius ir raides):



4. Po įrenginių aktyvacijos, pakeiskite tinklo parametrus spausdami ant **Edit NET Parameters**



5. Įveskite IP address, Subnet Mask, Gateway Address, Port No., Password ir spauskite **OK**.



Edit NET Parameters

IP Address: 10.16.2.1

Subnet Mask: 255.255.255.0


Gateway Address: 192.0.0.1

Port No.: 8000

Password:

OK Cancel

Visi įrenginiai turi būti tame pačiame potinklyje.

6. Po tinklo parametrų nustatymo pridėkite įrenginį į Batch configuration tool. Spauskite  ir įveskite įrenginio prisijungimo duomenis:



Login

Log into the selected device(s):

User Name: admin

Password:

OK Cancel

2. Konfigūravimas skirtas paprastai sistemai, naudojant vieną iškvietimo panelę (1,2,4 abonentų arba daugiabutinę) ir monitorių.

2.1 Monitorių konfigūravimas

Žingsniai:

1. Pasirinkite monitoriaus įrenginį ir spauskite **Remote Configuration**

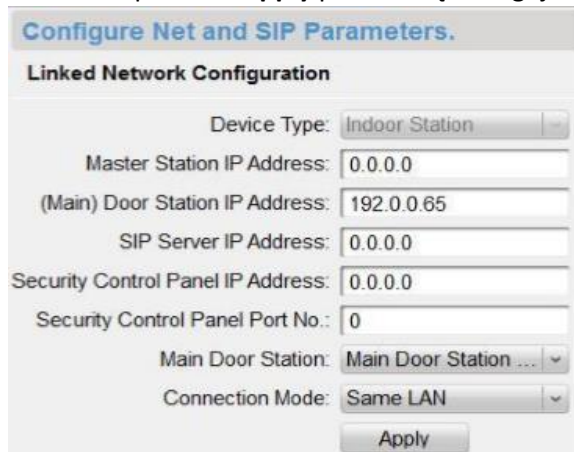


2. Eikite į **Video intercom->Device number configuration**. Įveskite kambario numerį ir spauskite **Apply**. Mažiausias kambario numeris gali būti 101(1 aukštas, 1 butas).



The screenshot shows a dialog box titled "Configure Device Number." with the subtitle "Device Number Configuration". It contains three fields: "Device Type:" with a dropdown menu set to "Indoor Station", "Room No.:" with a text input field containing "0", and "Auto Login:" with a dropdown menu set to "Yes". There is an "Apply" button at the bottom.

3. Toliau eikite į **Network->Linked Network Configuration** ir atsidariusiame lange įveskite (Main) Door station(Pagrindinės iškvietimo panelės) IP adresą. Main Door Station galite pasirinkti arba V series arba D series, čia priklauso nuo iškvietimo panelės modelio. Spauskite **Apply** parametų išsaugojimui.



The screenshot shows a dialog box titled "Configure Net and SIP Parameters." with the subtitle "Linked Network Configuration". It contains several fields: "Device Type:" with a dropdown menu set to "Indoor Station", "Master Station IP Address:" with a text input field containing "0.0.0.0", "(Main) Door Station IP Address:" with a text input field containing "192.0.0.65", "SIP Server IP Address:" with a text input field containing "0.0.0.0", "Security Control Panel IP Address:" with a text input field containing "0.0.0.0", "Security Control Panel Port No.:" with a text input field containing "0", "Main Door Station:" with a dropdown menu set to "Main Door Station ...", and "Connection Mode:" with a dropdown menu set to "Same LAN". There is an "Apply" button at the bottom.

2.2 Iškvietimo panelių konfigūravimas

Jeigu naudojate vieno abonento iškvietimo panelę, tai šią konfigūraciją praleiskite.

Žingsniai:

1. Pasirinkite iškvietimo panelės įrenginį ir spauskite **Remote Configuration**



2. Eikite į **Video intercom->Calling Buttons**



The screenshot shows a dialog box titled "Configure Key Call Household parameters." with a sub-section "Calling Buttons". It contains three input fields: "Button Number" with a dropdown menu showing "1", "Floor No:" with a text input field showing "0", and "Room No:" with a text input field showing "0". Below these fields is an "Apply" button.

Pasirinkite skambinimo mygtuką ir nurodykite į kurį kambarį(Monitoriaus kambario numeris) jis turės skambinti.

Jeigu kambario numeris yra 101, tai į **Floor No.**(aukšto numeris) įveskite 1 ir **Room No.**(buto numeris) įveskite 1.

Jeigu kambario numeris yra 210, tai į **Floor No.** įveskite 2, o į **Room No.** įveskite 10, ir pan.

Po kiekvieno nustatymo parametrų išsaugojimui spauskite **Apply**.

3. Konfigūravimas sudėtingai sistemai, kai naudojama 9 iškvietimo panelės ir 1 monitorius, arba 6 monitoriai ir viena iškvietimo panelė.

Trumpai apie sistemą:

IP telefonspynės sistemą galima sukongūruoti taip, jog viena iškvietimo panelė galėtų skambinti į 6 monitorius vienu metu. Arba 9 iškvietimo panelės galėtų skambinti į 1 monitorių.

Maksimali riba yra 9 iškvietimo panelės ir 6 monitoriai. Tai reiškia, kad visos 9 iškvietimo panelės turės galimybę skambinti į 6 monitorius, kurie skambės vienu metu.

Tokia sistema daugiau naudojama kai pastate yra keli įėjimai(statomos iškvietimo panelės prie kiekvieno įėjimo) pro kuriuos galima patekti į vidų, o valdantysis vienas(monitorius). Arba įėjimas vienas, o butas didelis. Tokiu atveju statoma viena iškvietimo panelė ir patogumui keli monitoriai, kurie gali būti kiekviename aukšte ar atskiruose kamabriuose.

Sistemos sudarymas:

1 pagrindinė iškvietimo panelė(main door station), kitos 8 naudojamos kaip iškvietimo panelės išplėtėjos.

1 monitorius(indoor station), kiti 5 naudojami kaip monitorių išplėtėjai.

Taigi konfigūruojant reikia pasirinkti kuri iškvietimo panelė ir monitorius bus pagrindiniai, o kurie bus jų išplėtėjai, nes nustatant įrenginius kaip išplėtėjus, jie praranda dalį funkcijų. Visos funkcijos veikia tik su pagrindiniais įrenginiais.

Išplētēju konfiguravimas

3.1 Iškviemo panelių išplētēju konfiguravimas

1. Pasirinkite iškviemo panelės įrenginį ir spauskite **Remote Configuration**



2. Eikite į **Video intercom->Device number configuration** į **Serial No.** laukeli įrašykite 1. Sekančiai iškviemo panelei rašysite 2 ir t.t. Spauskite **Apply** parametų išsaugojimui.

The dialog box is titled "Configure Device Number." and contains the following fields:
Device Type: Door Station (V S...)
Project No.: 1
Community No.: 1
Building No.: 1
Floor No.: 1
Serial No.: 1
Auto Login: Yes
An "Apply" button is at the bottom.

3. Eikite į **Network->Linked Network Configuration** ir įveskite pagrindinės iškviemo panelės (Main door station) IP adresą. Spauskite **Apply** parametų išsaugojimui.

The dialog box is titled "Configure Net and SIP Parameters." and contains the following fields:
Device Type: Door Station (V S...)
(Main) Door Station IP Address: 10.7.36.197
SIP Server IP Address: 10.7.36.39
Security Control Panel IP Address: 10.7.36.19
Security Control Panel Port No.: 8301
An "Apply" button is at the bottom.

3.2 Monitorių išplėtėjų konfigūravimas

1. Pasirinkite monitoriaus įrenginį ir spauskite **Remote Configuration**



2. Eikite į **Video intercom->Device number configuration**.
Device Type pasirinkite **Station Extension**
Serial No. įrašykite **1**. Sekančiam monitoriui įrašykite 2 ir t.t.
Spauskite **Apply** parametrų išsaugojimui.



The screenshot shows a dialog box titled "Device Number Configuration". It has three fields: "Device Type" with a dropdown menu set to "Station Extension", "Serial No." with a text input field containing "1", and "Auto Login" with a dropdown menu set to "Yes". There is an "Apply" button at the bottom.

3. Toliau eikite į **Network->Linked Network Configuration**
Įveskite pagrindinio monitoriaus IP adresą (**Main Indoor Station IP**)
Connection Mode pasirinkite **Same LAN**.
Spauskite **Apply** parametrų išsaugojimui.



The screenshot shows a dialog box titled "Configure Net and SIP Parameters." with a sub-section "Linked Network Configuration". It has three fields: "Device Type" with a dropdown menu set to "Indoor Station", "Main Indoor Station IP" with a text input field containing "0.0.0.0", and "Connection Mode" with a dropdown menu set to "Different LANs". There is an "Apply" button at the bottom.