

The logo features a stylized camera icon to the left of the text "HEDSAM X". The background of the entire top section is a low-angle photograph of a modern building's glass and steel facade, with strong geometric lines and reflections.

HEDSAM X

Kotimainen, uuden sukupolven
kulunvalvontajärjestelmä

Hedsam

HConfigohje 4

Valvottujen ovien lisäys järjestelmään



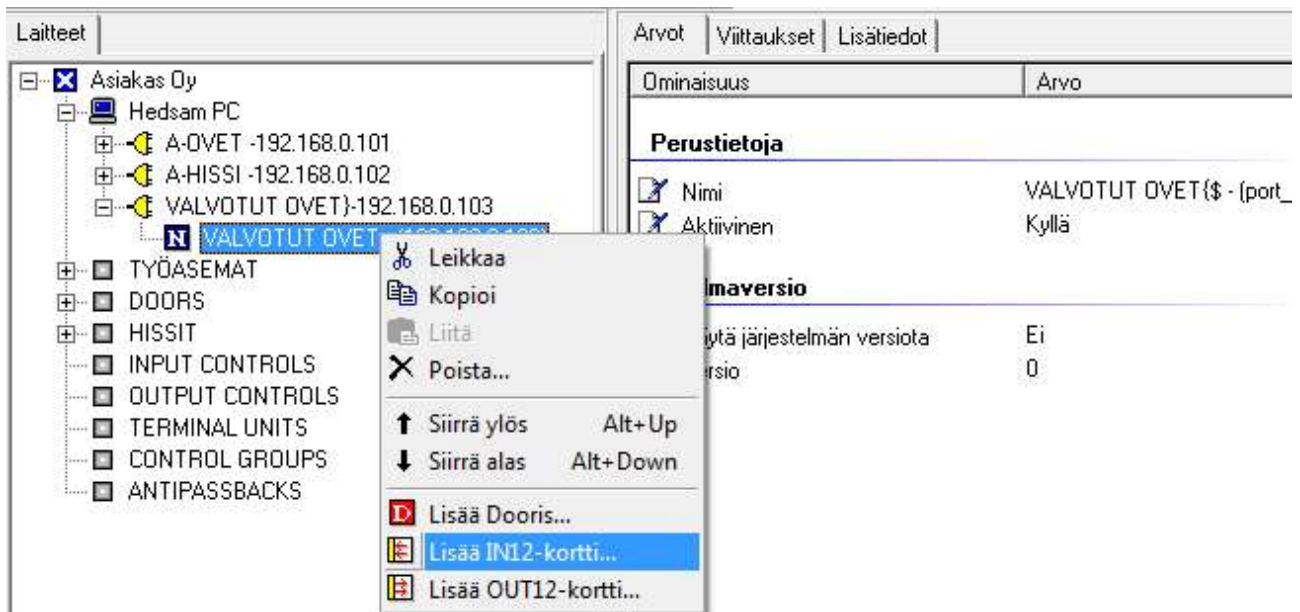
Oy Hedengren Security Ab | Lauttasaarentie 50 | 00200 Helsinki
www.hedengrensecurity.fi

HEDSAM X ASETUSOHJELMISTO HCONFIG OHJE 4

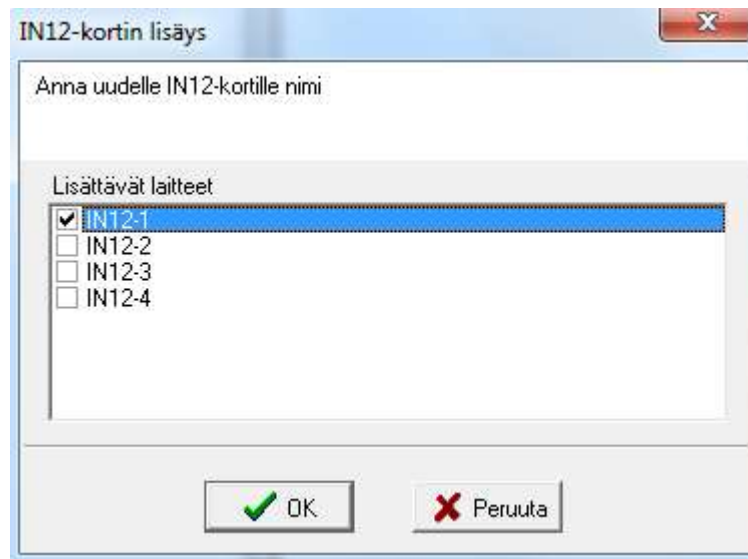
Valvottujen ovien lisääminen järjestelmään

Lisää Node/portti (kts. HEDSAM-HCONFIG OHJE_2_v1_FI). Esimerkissä ”VALVOTUT OVET”, (kuva alla) Yksittäiset valvotut ovet voidaan liittää myös jo olemassa oleviin ovien ohjauskorttien sisäänmenoihin.

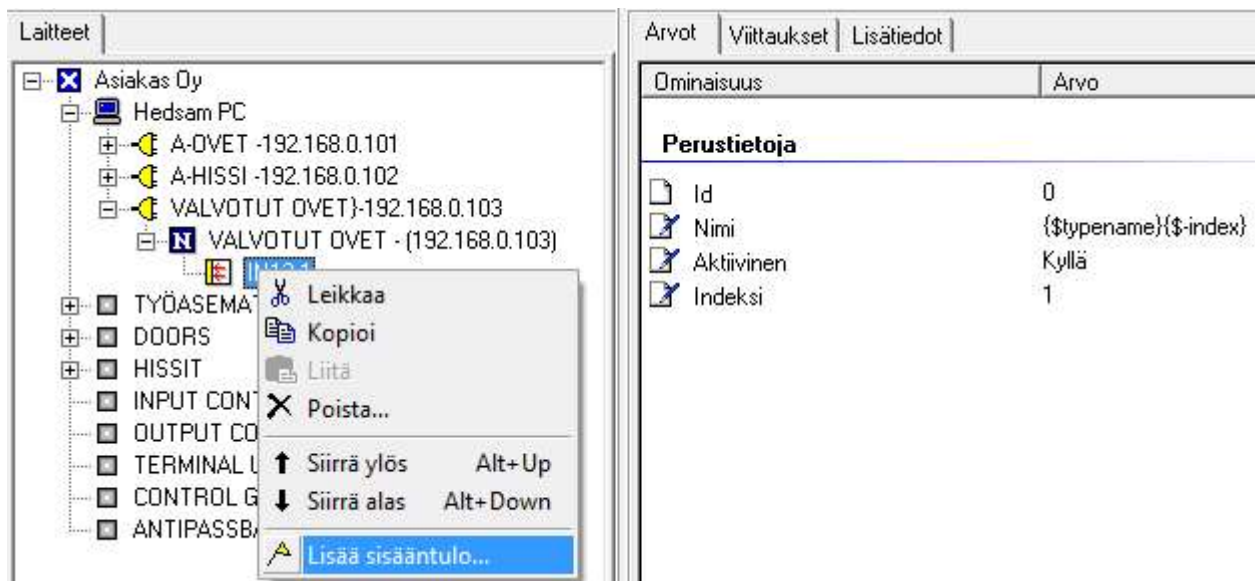
Lisää valikosta uusi IN12-kortti (kuva alla).



Avautuu ikkuna "IN12-kortin lisäys (kuva alla). Ruksaa lisättävä IN12-kortti (tässä esimerkissä 12 valvottua ovea, joten 1 kortti riittää. Mahdollisuus lisätä 4 korttia yhteen Nodeen, eli yhteensä 48 sisääntuloa). Paina OK.



Lisää sisääntulot valitsemalla alasvetovalikosta (hiiren oikea painike avaa) "Lisää sisääntulo..."



Avautuu ikkuna "Sisääntulojen lisäys" (kuva alla).

Sisääntulojen lisäys

Valitse listasta lisättävät sisääntulot. Olemassa olevat sisääntulot eivät ole valittavissa.

Lisättävät laitteet

<input type="checkbox"/> Input-1	<input type="checkbox"/> Input-9
<input type="checkbox"/> Input-2	<input type="checkbox"/> Input-10
<input type="checkbox"/> Input-3	<input type="checkbox"/> Input-11
<input type="checkbox"/> Input-4	<input type="checkbox"/> Input-12
<input type="checkbox"/> Input-5	
<input type="checkbox"/> Input-6	
<input type="checkbox"/> Input-7	
<input type="checkbox"/> Input-8	

OK Peruuta

Ruksaa tarvittavat sisääntulot (esimerkissä kaikki 12 valittuna, kuva alla).

Sisääntulojen lisäys

Valitse listasta lisättävät sisääntulot. Olemassa olevat sisääntulot eivät ole valittavissa.

Lisättävät laitteet

<input checked="" type="checkbox"/> Input-1	<input checked="" type="checkbox"/> Input-9
<input checked="" type="checkbox"/> Input-2	<input checked="" type="checkbox"/> Input-10
<input checked="" type="checkbox"/> Input-3	<input checked="" type="checkbox"/> Input-11
<input checked="" type="checkbox"/> Input-4	<input checked="" type="checkbox"/> Input-12
<input checked="" type="checkbox"/> Input-5	
<input checked="" type="checkbox"/> Input-6	
<input checked="" type="checkbox"/> Input-7	
<input checked="" type="checkbox"/> Input-8	

OK Peruuta

Paina OK.

Muuta nimet vastaamaan kohteen tietoja.

The screenshot shows the HEDSAM configuration interface. On the left, the 'Laitteet' (Devices) tree is expanded, showing a hierarchy: 'Asiakas Oy' > 'Hedsam PC' > 'VALVOTUT OVET - (192.168.0.103)' > 'Sisääntulokortti-1'. The 'Sisääntulokortti-1' device is selected. On the right, the 'Arvot' (Values) table is displayed, showing the 'Perustietoja' (Basic Information) tab. The table has two columns: 'Ominaisuus' (Property) and 'Arvo' (Value). The properties listed are 'Id' (0), 'Nimi' (Sisääntulokortti{\$-index}), 'Aktiivinen' (Kyllä), and 'Indeksi' (1).

Ominaisuus	Arvo
Perustietoja	
Id	0
Nimi	Sisääntulokortti{\$-index}
Aktiivinen	Kyllä
Indeksi	1

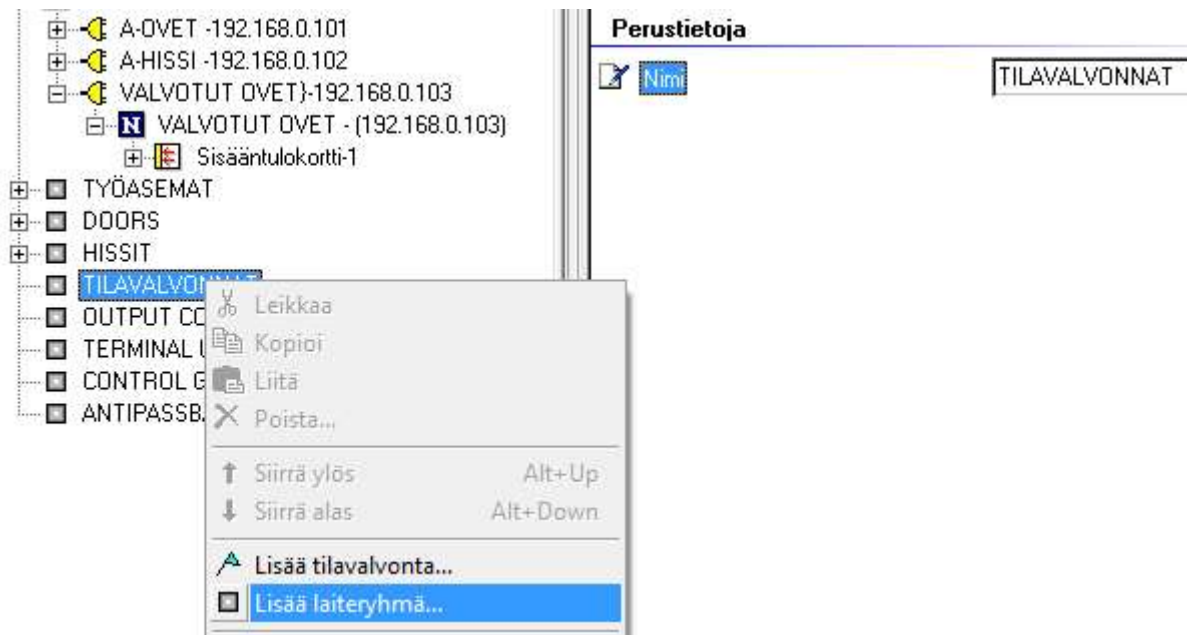
Siirry kohtaan "INPUT CONTROLS" (nimi on vaihdettavissa).

The screenshot shows the HEDSAM configuration interface. On the left, the 'Laitteet' (Devices) tree is expanded, showing a hierarchy: 'Asiakas Oy' > 'Hedsam PC' > 'VALVOTUT OVET - (192.168.0.103)' > 'Sisääntulokortti-1'. The 'Sisääntulokortti-1' device is selected. On the right, the 'Arvot' (Values) table is displayed, showing the 'Perustietoja' (Basic Information) tab. The table has two columns: 'Ominaisuus' (Property) and 'Arvo' (Value). The properties listed are 'Id' (0), 'Nimi' (INPUT CONTROLS), 'Aktiivinen' (Kyllä), and 'Indeksi' (1).

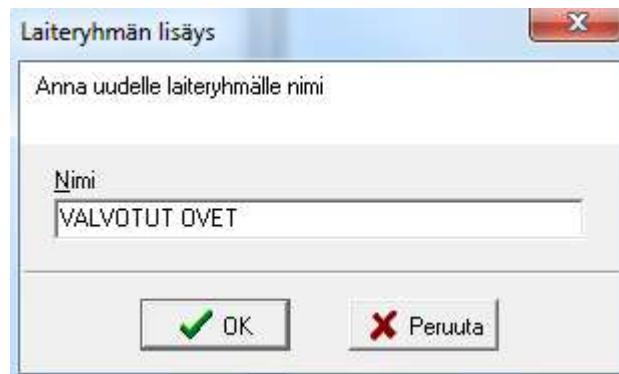
Ominaisuus	Arvo
Perustietoja	
Id	0
Nimi	INPUT CONTROLS
Aktiivinen	Kyllä
Indeksi	1

Tässä esimerkissä nimi on muutettu "TILAVALVONNAT" (seur. sivu).

Perustetaan ovien tilavalvonnoille oma laiteryhmä. Valitse alasvetovalikosta "Lisää laiteryhmä".

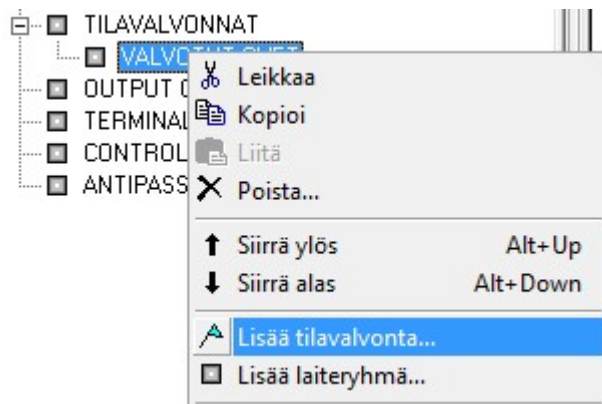


Avautuu ikkuna "Laiteryhmän lisäys" (kuva alla).

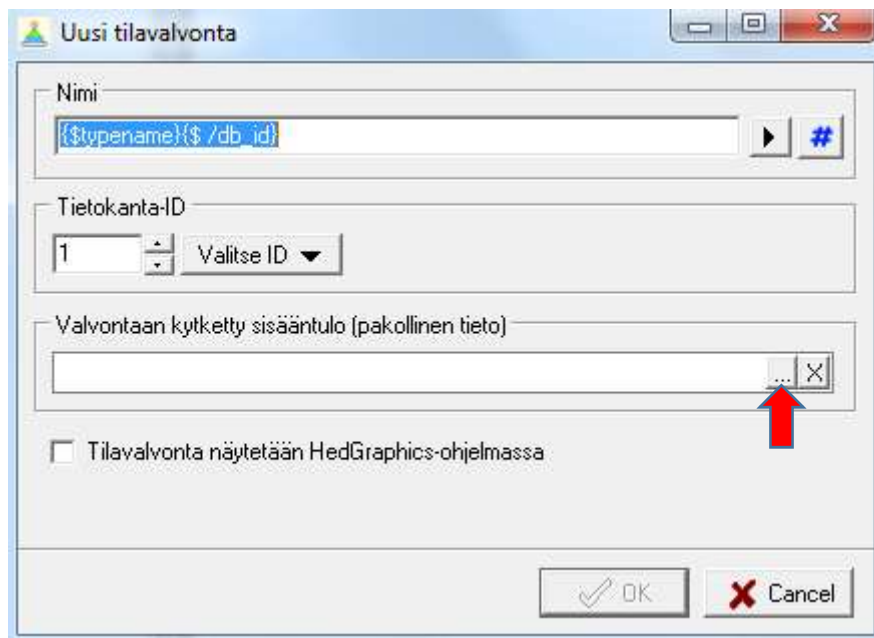


Anna laiteryhmälle nimi ja paina OK.

Valitse alasvetovalikosta ”Lisää tilavalvonta”. Paina OK.

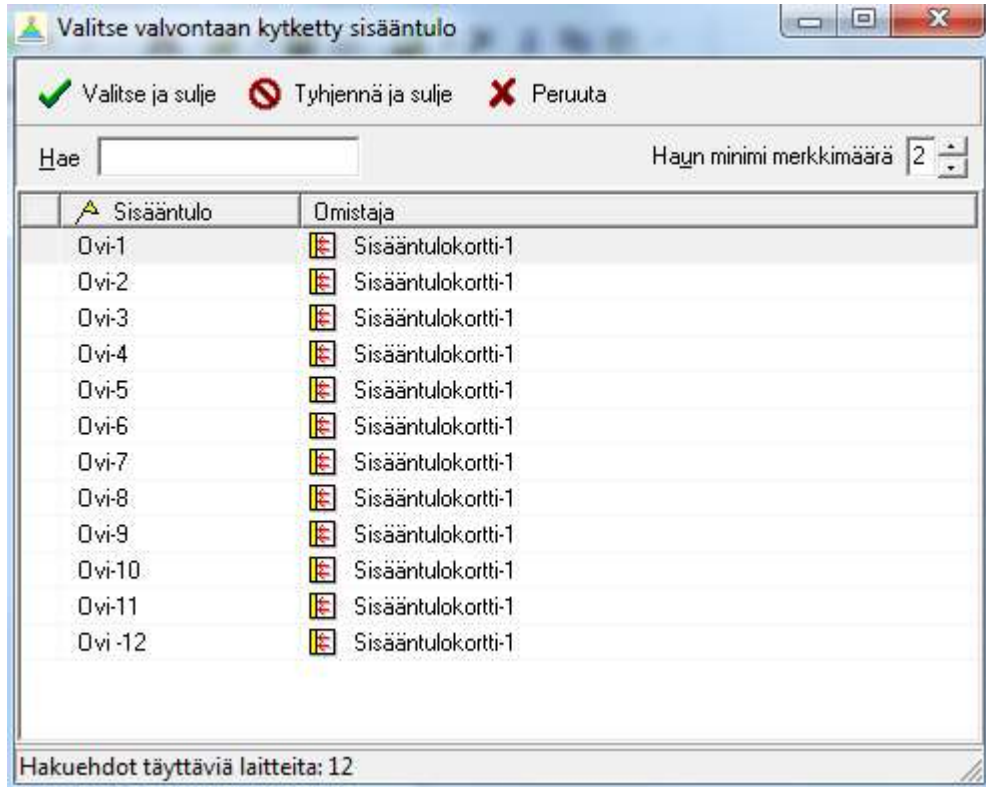


Avautuu ikkuna ”Uusi tilavalvonta” (kuva alla).

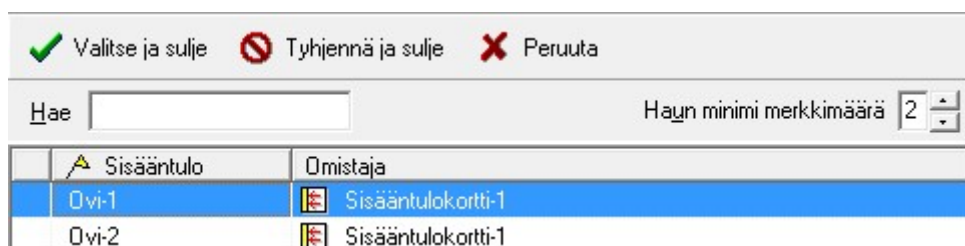


Valitaan valvontaan kytketty sisääntulo. Paina nuolen osoittamaa painiketta (kuva yllä).

Avautuu ikkuna "Valitse valvontaan kytketty sisääntulo" (kuva alla).



Valitse sisääntulo ja paina "Valitse ja sulje".



Uusi sisääntulo näkyy alla. Paina OK.

Uusi tilavalvonta

Nimi
OVIVALVONNAT{\$ /db_id

Tietokanta-ID
1 Valitse ID

Valvontaan kytketty sisääntulo (pakollinen tieto)
Ovi-1

☐ Tilavalvonta näytetään HedGraphics-ohjelmassa

OK Cancel

Voit mahdollistaa tilavalvonnan näkymisen HedGraphics-ohjelmassa ruksaamalla ko. valintaruudun. Voit myös jälkeempäin tehdä saman kohdassa Ominaisuus > HedGraphics > Näytä HedGraphics-ohjelmassa.

Hedgraphics

☒ Näytä Hedgraphics-ohjelmassa Kyllä

Samalla tavalla lisätään kaikki sisääntulot ryhmään "VALVOTUT OVET" (kuva alla).

Laitteet

+

A-OVET -192.168.0.101

+

A-HISSI -192.168.0.102

+

VALVOTUT OVET}-192.168.0.103

+

N

VALVOTUT OVET - (192.168.0.103)

+

Sisääntulokortti-1

▲

Ovi-1

▲

Ovi-2

▲

Ovi-3

▲

Ovi-4

▲

Ovi-5

▲

Ovi-6

▲

Ovi-7

▲

Ovi-8

▲

Ovi-9

▲

Ovi-10

▲

Ovi-11

▲

Ovi-12

+

TYÖASEMAT

+

DOORS

+

HISSIT

+

TILAVALVONNAT

+

VALVOTUT OVET

▲

OVIVALVONNAT /1

▲

OVIVALVONNAT /2

▲

OVIVALVONNAT /3

▲

OVIVALVONNAT /4

▲

OVIVALVONNAT /5

▲

OVIVALVONNAT /6

▲

OVIVALVONNAT /7

▲

OVIVALVONNAT /8

▲

OVIVALVONNAT /9

▲

OVIVALVONNAT /10

▲

OVIVALVONNAT /11

▲

OVIVALVONNAT /12

+

OUTPUT CONTROLS

Arvot

Viittaukset

Lisätiedot

Ominaisuus	Arvo
Perustietoja	
<input checked="" type="checkbox"/> Nimi	OVIVALVONNAT{\$ /db_je
<input checked="" type="checkbox"/> Aktiivinen	Kyllä
<input checked="" type="checkbox"/> Tietokanta Id	12
Ohjaava laite	
<input checked="" type="checkbox"/> Kytetty sisääntuloon	▲ Ovi-12
Hedgraphics	
<input checked="" type="checkbox"/> Näytä Hedgraphics-ohjelmassa	Ei

Näin voit tehdä erilaisia tilavalvottuja ryhmiä esim. kerroksittain, savunpoistoluukut, kassakaapit, tuuletusikkunat jne. asiakkaan tarpeiden mukaan.

Oy Hedengren Security Ab | Lauttasaarentie 50 | 00200 Helsinki
 www.hedengrensecurity.fi

9