

Esmi Murtovalvonta

Valvoo puolestasi



PELCO

by Schneider Electric



Murtovalvonta suojaa ja ennaltaehkäisee

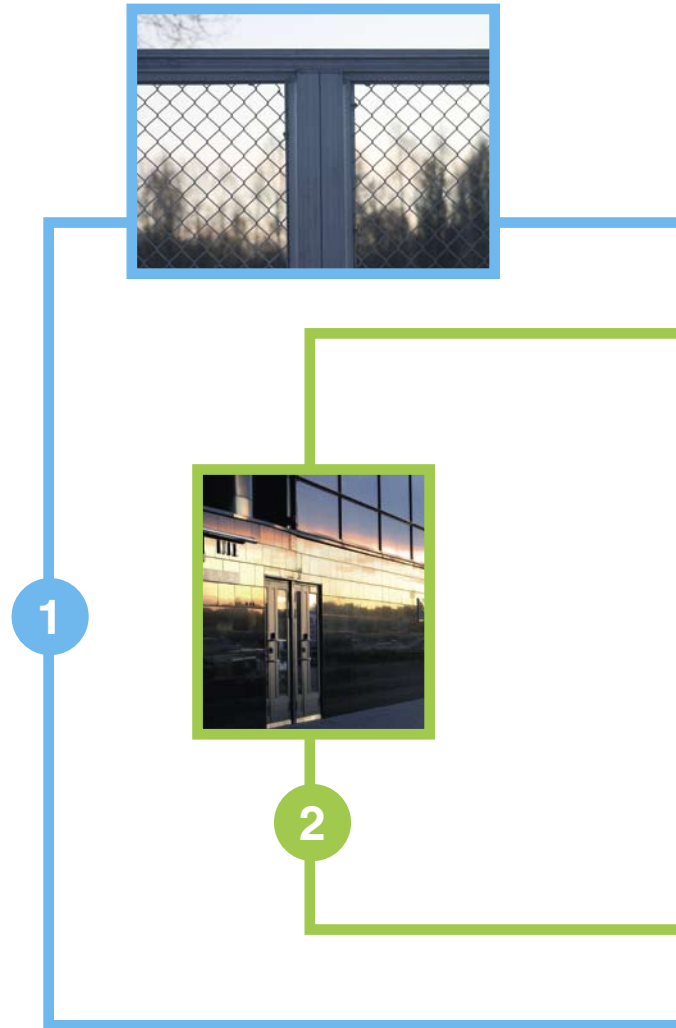
Uusinta tuotekehitystä edustavat, varmat Esmi-murtovalvontasovellukset ennaltaehkäisevät tehokkaasti vahinkoja sekä varmistavat tuote- ja henkilöturvallisuuden. Murtovalvonnan avulla murron aiheuttamat vahingot ennaltaehkäistään tai rajoitetaan minimiin.

Esmi-murtovalvonta osana integroitua turvajärjestelmää

Kotitalouksissa murron aiheuttama omaisuuden menetys rasittaa taloudellisesti ja loukkaa yksityisyyttä. Yrityksissä puolestaan tietovuoto tai omaisuuden menetys johtaa kilpailukyvyn heikkenemiseen tai jopa toiminnan lopettamiseen. Murtovalvonta suojaa henkilöitä, omaisuutta ja tietoja niin kotitalouksissa kuin yrityksissä ja yhteisöissäkin. Lisäksi tieto murtovalvontajärjestelmän olemassaolosta ennaltaehkäisee tehokkaasti vahinkoja.

Esmi-murtovalvontaa voidaan käyttää itsenäisenä järjestelmänä tai osana Esmi-järjestelmäintegraatiota, jossa yhdistyvät murtovalvonta, kulunohjaus, videovalvonta ja paloilmoin.

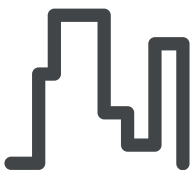
Järjestelmien muokkaaminen on helppoa ja joustavaa. Murtovalvontaan liitetään ne valvontamuodot joita kullakin hetkellä tarvitaan ja järjestelmää voidaan muokata tarpeiden muuttuessa.



1 **Kehäsuojausta** käytetään, kun tunkeutuja halutaan havaita jo hänen lähestyessään suojattavaa aluetta tai rakennusta. Kehäsuojaus soveltuu mm. mekaanisen aidan suojaukseen, ikkuna- ja oviliinjojen suojaukseen sekä käytäville.

2 **Kuorisuojauskella** havaitaan tunkeutuja hänen murtautuessaan rakennuksen ulkokuoren läpi. Kuorisuojausta käytetään tyypillisesti ikkunoiden ja ovien valvontaan.

3



Kulunohjaus

Ovi aukeaa vasta, kun murtovalvonta on asianmukaisesti ohitettu kulunohjauksen päätteellä ja tunnisteella, jolloin vältetään turhilta hälytyksiltä.



Videovalvonta

Murtovalvonnasta tuleva tieto aktivoi videokameran kuvaamaan ja tallentamaan haluttua kohdetta tai tapahtumaa.



Ratkaisu kaikentyyppisiin murtovalvontatarpeisiin

Pelcon tuotevalikoimasta löytyy tarkoituksenmukainen ratkaisu kaikenkokoisiin ja -tyyppisiin murtovalvontatarpeisiin, kesämökeistä konserneihin. Asiakaskunta kattaa yksityisen ja julkisen sektorin sekä pienyritykset ja kansainväliset suuryritykset. Esmi-murtovalvontasovellukset suunnitellaan huolella vastaamaan kunkin asiakkaan tarpeita. Palvelukonseptit kattavat kokonaisvaltaisesti suunnittelun, toteutuksen, koulutuksen, huollon ja ylläpidon.



Tilasuojauksella valvotaan rakennuksen sisätiloja. Tilailmaisimilla tunnistetaan ihmisen kehonlämpö ja liike tilassa, siten myös tilaan piiloutunut havaitaan.

4 Kohdesuojauksella valvotaan yksittäistä kohdetta esimerkiksi taulua, kassakaappia tai tietokonetta. Kohdesuojaus havaitsee valvottavan kohteen siirtämisen tai murtamisen.

5 Ryöstösuojauksessa hälytyspainikkeilla hälytetään apua, jos henkilö joutuu vaaratilanteeseen tai uhatuksi. Hälytyspainikkeita on myös jalalla käytettäviä sekä setelinipun poistamisesta hälyttäviä malleja.

Paloilmoitin

Murtovalvonta lisää paloturvaa välittämällä murtoilmoituksen, kun rakennukseen tunkeudutaan murto- ja tuhopolttoaikeissa.



Muut talotekniset järjestelmät

Murtovalvontajärjestelmä turvaa kiinteistöautomaation toimintaa välittämällä LVI-hälytykset valvontayrityksen valvomoon tai päivystävään matkapuhelimeen.



Esgraf -graafinen käyttöliittymä yhdistää toiminnot

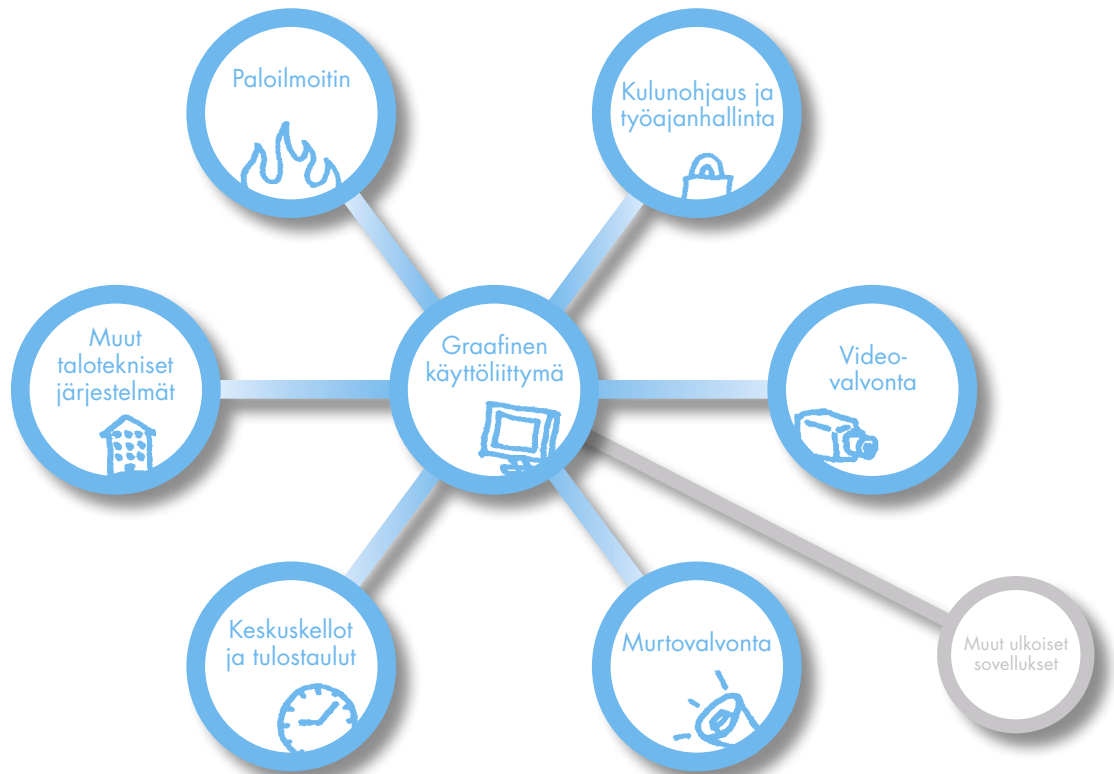
Esgraf on graafinen käyttöliittymä paloilmoittimen, videovalvonnan, kulunohjauksen ja murtovalvonnan yhdistämiseksi. Hälytystilanteessa hälyttävän ilmaisupisteen sijainti tai tilaa kuvaavan kameran kuva näytetään välittömästi graafisessa pohjakuvassa. Esgraf antaa tarvittaessa myös tilannekohtaisia toimintaohjeita.

Maankattava partneriverkosto

Valtakunnallinen partneriverkostomme on kattava. Kouluttamamme partnerit palvelevat valtakunnallisesti kaikissa turvajärjestelmä-hankkeissa ja toimivat paikallisesti lähellä asiakasta. Loppuasiakkaillamme on mahdollisuus valita osaavasta partneriverkostostamme haluamansa kumppanit, joilta hankkia ylläpitopalveluja järjestelmien elinkaaren ajan.



Esmi-järjestelmäintegraatio lisää tehokkuutta



Pelcon itsenäiset turvallisuusjärjestelmät yhdistyvät toisiinsa tarjoten parempaa toimitila- ja paloturvallisuutta, kuin mitä erilliset järjestelmät pystyvät tarjoamaan. Paloilmoitin-, videovalvonta-, murtovalvonta- ja kulunohjausjärjestelmät voivat toimia itsenäisinä turvajärjestelminä, mutta paras mahdollinen järjestelmätehokkuus saadaan integroimalla sovellukset yhtenäiseksi kokonaisuudeksi. Esmi-integraatio mahdollistaa järjestelmän helpomman hallittavuuden paikasta riippumatta – järjestelmän tieto voidaan välittää asiakkaan haluamaan paikkaan.