

# FERCS100

## Finembe Remote Control and Monitoring System



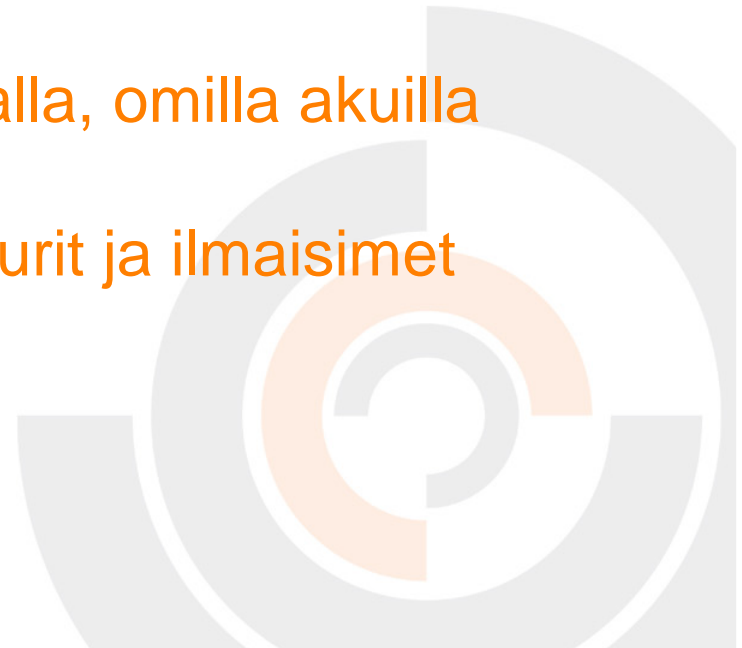
# FERCS™

## *Finembe Remote Control and Monitoring System*

- FERCS on etävalvontajärjestelmä, jolla voidaan mitata melkein mitä tahansa kiinteistössä tai prosessissa olevia suureita, valvoa kohteita murtovarkailta, tulipalolta ja vesivahingoilta sekä ohjata muita sähkölaitteita kuten lämmityslaitteita, moottoreita ja valoja
- Etävalvonta ja -ohjaus tapahtuu helposti mistä päin maailmaa tahansa GSM- ja Internetverkon välityksellä
- Järjestelmä antaa hälytyksiä käyttäjän asettamista asioista ja rajoista joko tekstiviestinä tai sähköpostina
- FERCS tuotteiden etuna verrattuna vastaaviin järjestelmiin on niiden helppo käytettävyys ja monipuolisuus
- IP teknologia mahdollistaa joustavan konfiguraation ja yhdistämisen muihin järjestelmiin
- FERCS on kokonainen tuoteperhe, johon kuuluu erilaisia keskusyksiköitä ja lisälaitteita erilaisiin ja kokoiisiin tarpeisiin

## FERCS100 – Kannettava valvontajärjestelmä

- FERCS100 on teollisuuden kannettava etävalvontaja ohjausjärjestelmä väliaikaiseen valvontaan ja ohjaukseen
- Vesi- ja pölytiiviseen salkkuun rakennettu keskus kulkee helposti mukana ja sen käyttöönotto on todella helppoa
- Järjestelmä toimii joko verkkovirralla, omilla akuilla tai aurinkoenergialla
- Langattomat tai kaapeloitavat anturit ja ilmaisimet
- Releohjatut 230 Vac pistokkeet
- Eri versiot eri käyttötarkoituksiin

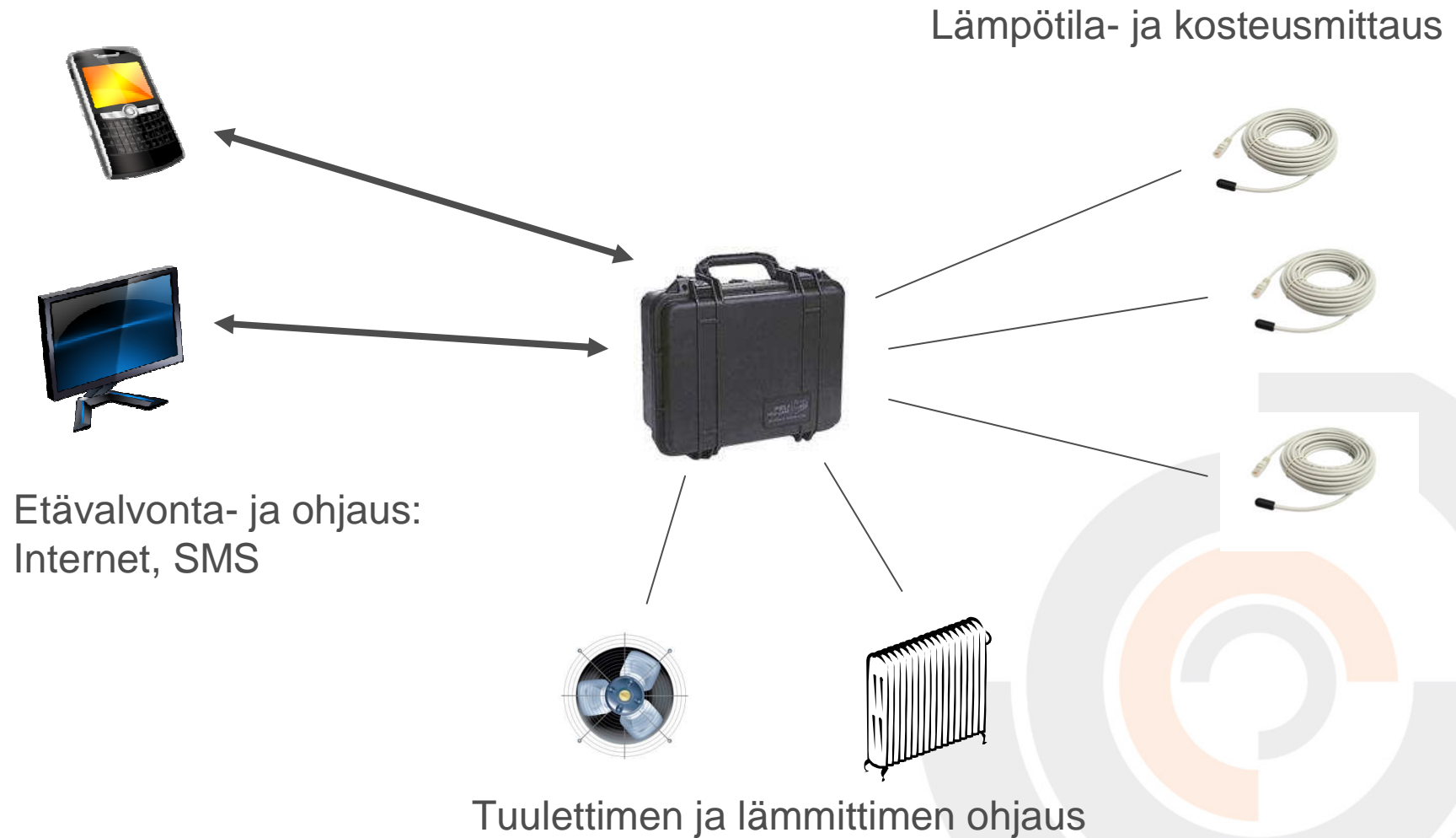


## FERCS100 Portable – Teollisuuden mittausta ja ohjausta

- IP67 suojattu salkku
- Langaton Internet yhteys
- Verkkovirtapistoke
- 2 releohjattua pistokelähtöä
- 4 kaapeloitavaa anturituloa
- Akkuvarmennus
- Aurinkokenno (optio)



# FERCS100 Portable konfiguraatio

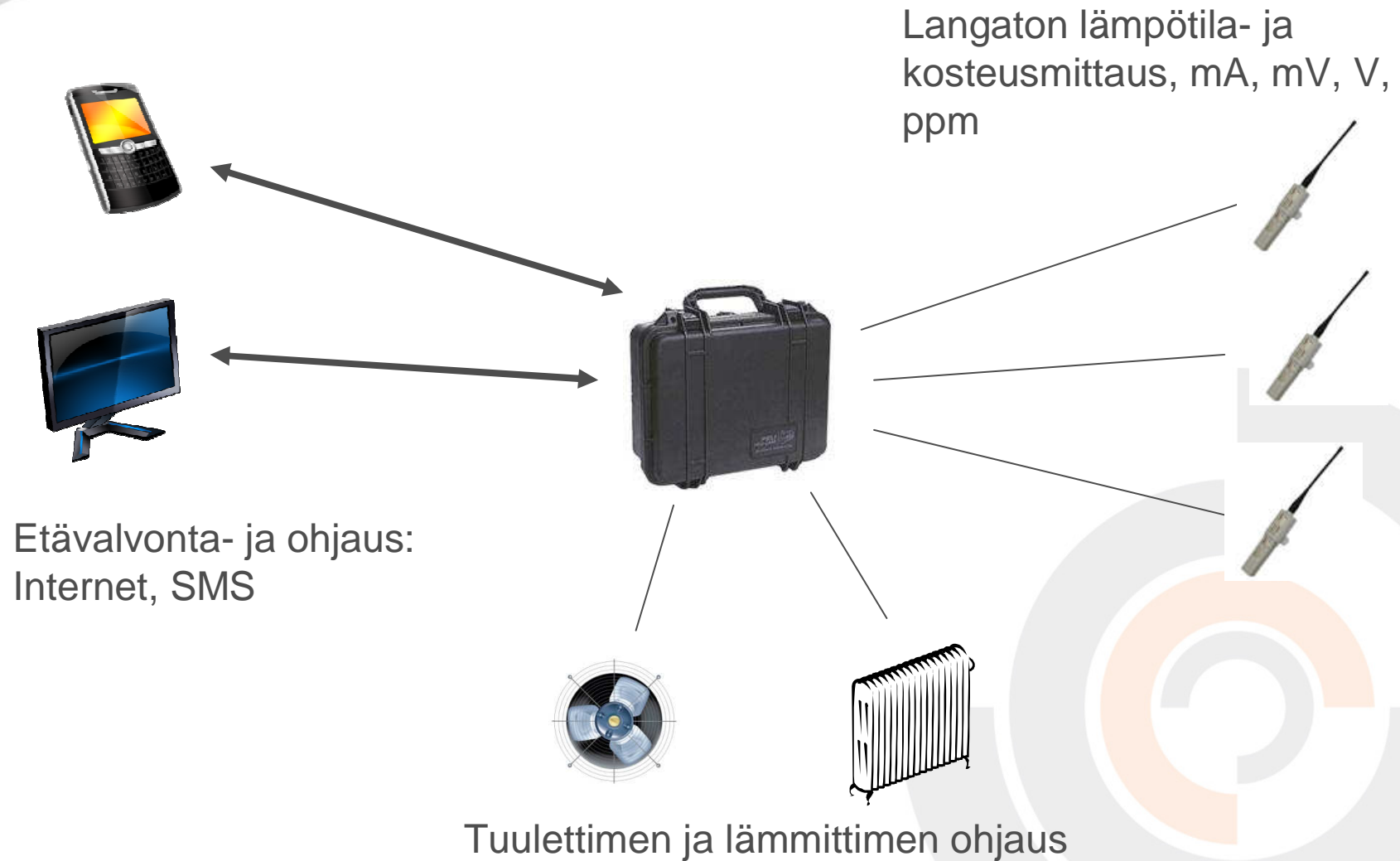


## FERCS100 Wireless – Langatonta mittausta

- IP67 suojattu salkku, Peli Case 1500
- Langaton Internet yhteys
- Verkkovirtapistoke
- 2 releohjattua pistokelähtöä
- 8 langatonta anturituloa
- Akkuvarmennus
- Aurinkokenno (optio)



# FERCS100 Wireless konfiguraatio



## FERCS100 Security – Langatonta valvontaa

- IP67 suojattu salkku, Peli Case 1450
- Langaton Internet yhteys
- Verkkovirtapistoke
- 16 langatonta ilmaisinta
- Akkuvarmennus
- Aurinkokenno (optio)



# FERCS100 Security konfiguraatio



# FERCS100 - Käyttökohteet



Rakennustyömaat:  
murtovalvonta



LVI ja kunnossapito:  
Kuntoarvion mittaus



Saneeraus:  
Lämpötilan- ja kosteuden valvonta,  
Kuivaimien ja tuulettimien ohjaus



Uudisrakennukset:  
Betonivalujen kuivuuden valvonta

## Lisätietoja

- WEB: [www.finembe.fi](http://www.finembe.fi)
- Sähköposti: [finembe@finembe.fi](mailto:finembe@finembe.fi)
- Puhelin: +358 20 768 9100

