

35. Opastenäytöt



Seinässä akryyllilevy, johon upotettu 32" infonäyttö.
Näytössä päivittyvät säätiedotteet ja vaihtuvat tiedotteet.

Digitaalisten ja sähköisten opasteiden suosio kasvaa jatkuvasti. Sähköinen opastus tuo lisää tehokkuutta opastamiseen, tiedottamiseen ja mainontaan: Liikkuva kuva, ääni, multimedialliset tehokeinot, vaihdettavuus, verkkoratkaisut ja käyttökohteiden monipuolisuus. Meiltä saat täyden palvelun. Suunnittelun, laitteiston, sisällöntuotannon ja käyttökoulutuksen.

Opastenäyttömme ovat korkealuokkaisia laatutuotteita, joissa yhdistyy näyttävyys, värit, interaktiivisuus ja päivityksen reaaliaikaisuus helpolla tavalla.



36. Integroidut opastenäytöt

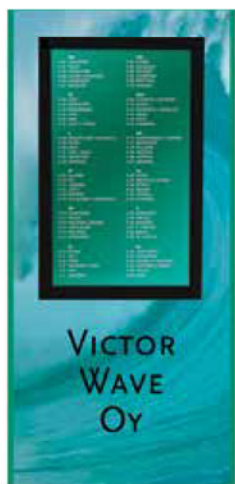
Porrasnäyttö voidaan integroida erilaisiin koteloihin ja peitelevyihin. Peitelevy voi olla esim. alumiinia, puuta, lasia tai akryyliä. Kotelon voi kiinnittää seinää vasten tai kotelo/peitelevy voidaan rakennusvaiheessa upottaa seinään. Peitelevyissä voidaan käyttää erilaisia tehokeinoja ja kokoja. Suunnittelussa pitää huomioida näytön tuuletustarve.



Porrasnäyttö 40" integroitu alumiiniseen peitelevyyn. Näyttö kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä suoraan seinään. Peitelevy aukotettu ja polttomaalattu. Peitelevyn takana opalakryl ja LED- tai loisteputkivalaisin. Peitelevyn koko 800 x 2100 x 3 mm.



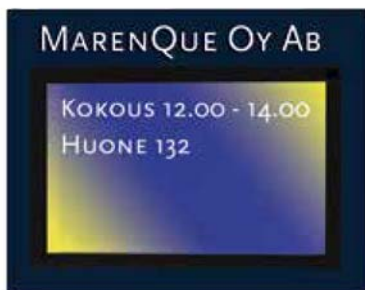
Kosketusnäyttö 40" kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä seinään. Päällä Ilmox-suojakotelo. Alumiinisessa suojakotelossa on kiinni laminoitu 3+3mm lasi, takana musta suojakalvo, jossa irti leikattu teksti. Kotelon koko 700 x 2100 x 180 mm.



Porrasnäyttö 40" integroitu alumiiniseen peitelevyyn. Näyttö kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä suoraan seinään. Peitelevyssä graffitisuojattu tarratuloste. Peitelevyn koko 800 x 2100 x 3 mm.



Porrasnäyttö 40" integroitu alumiiniseen peitelevyyn. Näyttö kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä suoraan seinään. Peitelevy aukotettu ja polttomaalattu. Peitelevyn takana opalakryl jossa tulostettu liukuväritarra. Takana LED- tai loisteputkivalaisin. Peitelevyn koko 800 x 2100 x 3 mm.



Porrasnäyttö 40" vaakatasossa integroitu alumiiniseen polttomaalattuun peitelevyyn. Näyttö kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä suoraan seinään. "Marenkitie 8 A" valkoiseksi maalattuja 5 mm:n paksuisia alumiini kirjaimia. Peitelevyn koko 1300 x 850 x 5 mm.



Porrasnäyttö 40" vaakatasossa integroitu alumiiniseen polttomaalattuun peitelevyyn. Näyttö kiinnitetty erikoiskiinnikkeillä suoraan seinään. Peitelevyn yläreuna muotoonleikattu. Päällä laserleikattu lintuhahmo sekä "Lintutie 24 A" teksti. Peitelevyn koko 1300 x 1000 x 5 mm.

37. Avidea® Digitaalinen opastinratkaisu



Käytävänäyttö

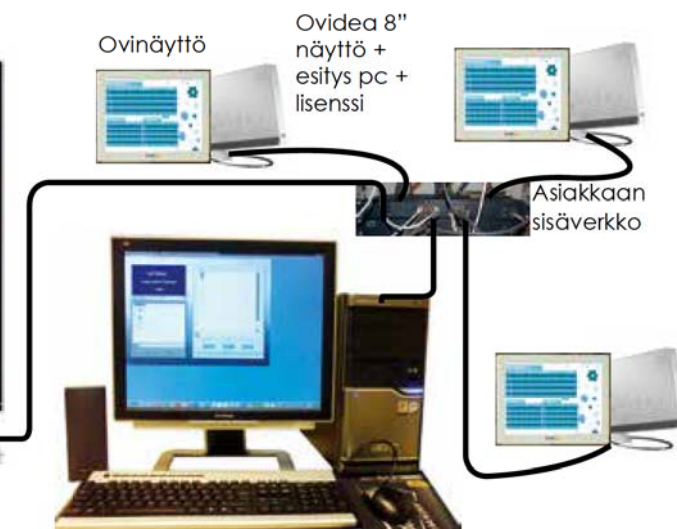
Monikanavaisella Ovidea®-ratkaisulla voidaan hallita useita näyttöjä helposti ja kustannustehokkaasti. Eri huoneiden käyttäjien tai käyttötarkoituksen tiedot pystytään vaihtamaan nopeasti. Käyttökohteita ovat esim. toimistot, neuvottelutilat, lääkäriasemat, sairaalat ja hotellit.

Toimitukseen kuuluu hallintaohjelmisto, opastuspisteitä (opastuspisteeseen kuuluu värimonitori esityslisensseineen ja esitystietokoneineen).


 24", 32", 40" näyttö
+ esitys pc
+ esityslisenssi

Ovinäyttö

 Ovidea 8"
näyttö +
esitys pc +
lisenssi

 Asiakkaan
sisäverkko


Asiakkaan pc, jossa ovidea hallintaohjelmaa.



Opastinäyttöillä saadaan isonkin kohteen opastepäivitys helposti toteutettua.



Suuri aulaopaste jossa yritysten nimet tv-näytöllä. Näyttö integroitu alumiini koteloon jossa tulostettu rakennuksen opastekartta.

Kosketusnäytöt



Erikokoiset kosketusnäytöt 17"-46" joissa integroitu tietokone. Käyttökohteena esim. myymälät, toimittilat, messut, tuotantotilat jne.

Näytöt soveltuvat monipuolisen liitettävyytensä ansiosta kaupan ja teollisuuden tarpeisiin:

- Opastamaan kuluttajaa tuotevalinnoissa
- Monipuolisiin informaatio-sovelluksiin
- Erilaisiin videojärjestelmiin
- Tehtaiden automaatiojärjestelmien osiksi
- Keräämään tietoa