

## Ohjaustietokoneet ja niiden lisätarvikkeet

### 1.1. Ohjaustietokoneet



#### Tuotekuvaus

Jokainen yksilöllistä esitystä esittävä näyttö tarvitsee oman ohjausyksikön. Ohjausyksiköitä nimitetään myös DS-playereiksi (Digital Signage soitin). Player on päivitettävissä muistitikulla tai yhdistettävissä asiakkaan sisäverkkoon (LAN).

#### Kaapelointityöt

Normaalisti tilaaja vastaa kaapeloinneista, sähköstä ja liittymistä. Voimme tarjota pienet kaapelointityöt ja välittää suuremmat alihankkijalle.

Ohjaustietokoneita on useita eri teholuokkia, Edullisimmat toimivat yhdelle näytölle ja kalliimmat useille näytöille. Myyjämme tarjoaa kohteeseenne sopivan ohjaustietokoneen. Tätä valintaa varten olisi hyvä tietää myös lähitulevaisuuden tarpeita.

### 1.2. Muistikortti, muistikortinlukija



#### Muistikortti

Playereihin, joissa näytettävä data vaihdetaan muistikortilla, tarjoamme hankinnan yhteydessä toimitettavaa muistikorttia. Niitä ehkä kannattaa ostaa 2 per laite, jotta vaihdon voi suorittaa yhdellä kertaa.

#### Muistikortinlukija

Muistikorttien päivittämiseen sopiva lukija / takkentaja usp-liitännällä.



### 1.3. Peitelevyt näytöille



#### Peitelevyt

Peitelevyllä viimeistelemme näytön. Voimme toteuttaa siinä yrityksen omaleimaisuutta ja sisustuksellisia arvoja.

### 1.3. Kaapit näytöille



#### Kaapit sisänäytöille

Ehdottomasti paras kestävin ja näyttävin ratkaisu on sijoittaa näyttötarvikkeet ja näyttö yhteen ja samaan kaappiin.



#### Kaapit ulkonäytöille

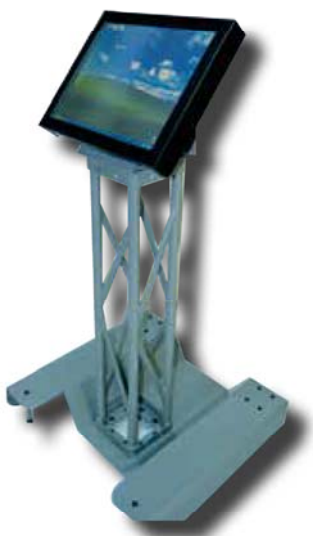
1500C LCD 46 tuumaa pyloonissa, tuotenro. 22811  
2500C LCD 46 tuumaa pyloonissa, tuotenro. 22812

Suojattu metallipyloon, jossa lämmitys ja jäähditys. Tarkoitettu ulkokäyttöön. Hinta ei sisällä tietokonetta eikä ohjausohjelmaa.

#### Näyttöjen kiinnikkeet ja lisätarvikkeet

- Heijastamaton geelipinta Transflecive parantamaan näkyvyyttä.
- Paneelin kaulus yhdistämään näyttö taustarakenteeseen.
- Turvakamera suojaamaan taulua ja vahtimaan ympäristöä.

#### 1.4. Runkorakenne näytölle



##### **Runkorakenne näytölle**

Näytölle saadaan runsaasti käyttö- ja huomioarvoa yhdistämällä se näyttävään runkorakenteeseen asiakkaan tarpeen mukaan. Kuvassa kosketusnäytöllä tehty trussikehikko jossa liikuteltavuutta helpottamaan on asennettu kuljetuspyörät.

#### 1.5. Kaiuttimet



##### **Kaiuttimien tuotekuvaus**

Kaiuttimet yms. ovat ammattimaisissa näytöissä lisätarvikkeita. Ellei monitorissa ole kaiuttimia sisäänrakennettuna, voit tilata tästä edulliset tarvikelaiuttimet tai suuntaavat superkaiuttimet. Hinta muuttuu tietenkin tarpeiden mukaan. Pidätämme oikeuden valita saatavilla oleva kaiuttimet. Tarjoamme myös liiketunnistimia ja ohjausyksikön vaihtimia.

#### 1.6. VGA kaapeli 10 jm

##### **VGA-kaapelin tuotekuvaus**

Ohjaustietokoneen ja näytön väliin tarvitaan kaapeli. Erikoispitkät kaapelit jopa vahvistimilla saatavissa kohteen mukaan tekniikan rajoituksin. Nyrkkisääntö: 10 metriä tai alle on helppo juttu.

#### 1.7. UPS akkuvarmennin



##### **UPS akkuvarmennimen tuotekuvaus**

Akullisena tietokoneelle ja häiriösuojana näytölle. Kannattaa hankkia aina!

Suojaamaan ukkosvaurioita tms. Edes UPS ei takaa esim. verkkokortin säilymistä katkoksissa, mutta pelastaa kuitenkin paljosta.

#### 1.8. Parikaapeli sisäverkkoon

##### **Parikaapelin tuotekuvaus**

Toimitamme valmiskaapeleita sisäverkottamiseen silloin, kun näyttöjä ohjataan verkon kautta eikä tilaaja hoida sisäverkkoa. Suosittelemme suoraa kytkentää ilman seinärasioita aina kun se on mahdollista.

Kytkentäpäät ovat mallia RJ45.

### 1.9. Seinäkiinnike 32-46 tuumaa mainosnäytölle



#### Seinäkiinnikkeet

Seinäpinnan ja seinäkiinnikkeen tulee kestää kymmenien kilojen rasitukset. Vaihtoehtoina on useita seinäkiinnikemalleja. Yleistilan näytön seinäkiinnike. Säätovara 600-1000 mm.

### 1.10. Kattokiinnike 32-46 tuumaa mainosnäytölle



#### Kattokiinnikkeet

Kattokiinnikkeitä käytettäessä järjestelmätarvikkeet on usein käytännöllisintä piilottaa alakattorakenteisiin. Yleistilan näytön kattokiinnike, jossa 20 asteen säätökulma.

### 1.11. Seisontateline 32-46 tuumaa mainosnäytölle



#### Jalalliset kiinnikkeet

Jalalliset kiinnikkeet voivat olla pysyviä tai liikuteltavia. Ne voidaan säilyttää avoimina tai koteloida. Koteloon on helppo yhdistää toiminnallisuutta esim. kosketuspinnalla. Yleistilan näytön itsestään maassa seisova teline. Korkeus 2000 mm. Monitorin vapaa korkeussäätö. Maalaatan leveys 935 mm ja syvyys 642 mm.