

## LED-SCREENIT



## V10 LED-SCREEN ULKO- JA SISÄKÄYTTÖÖN

Kokovaihtoehdot yhtenäisinä videonäyttöinä:

40 m<sup>2</sup> 7,224 m x 5,504 m (4:3)

tai 8,256 m x 4,816 m (16:9)

30 m<sup>2</sup> 7,224 m x 4,128 m (16:9)

26 m<sup>2</sup> 6,192 m x 4,128 m (4:3)

21 m<sup>2</sup> 6,192 m x 3,440 m (16:9)

18 m<sup>2</sup> 5,160 m x 3,440 m (4:3)

14 m<sup>2</sup> 5,160 m x 2,752 m (16:9)

11 m<sup>2</sup> 4,128 m x 2,752 m (4:3)

Lavaste- ja efektikäytössä screenejämme voi hyödyntää myös muun kokoisina ja muotoisina pintoina.

Tekniset tiedot:

Moduulin koko (L x K x S)

1032 mm, 688 mm

Ledejä 8653 kpl / m<sup>2</sup>

Ohjattavia kuvapisteitä 8653 kpl / m<sup>2</sup>

Pixel pitch 10,75 mm

Kirkkaus 5 400 NIT (cd / m<sup>2</sup>)

Värien prosessointi 14 bit

Tehon tarve max 33,6 kW

Katseluetäisyys 5 – 300 m

Katselukulma 140 astetta

Näytön väri: täysväri (RGB)

Videoliitännät:

DVI, VGA, SDI, komponentti, komposiitti, S-video

Videosignaalin käsittelylaitteet:

Videotoaster Software versio 3.5

Tuetut tiedostomuodot:

Videossa: Avi, Mpeg1

Stillkuvissa: Jpg, Tif

Videotoasterissa on myös kuva- ja äänimikseri, tekstigeneraattori ja kovalevysoitin.

Video input:

24 x komposiitti Video, 8 x komponentti

8 x s-video

Video output:

4 x komposiitti, 4 x komponentti, 4 x s-video

Audio input:

1 x Mic in, XLR

1 x Line in, XLR

6 x Balansoimaton, RCA

Audio output:

2 x XLR, 4 x RCA

SCREEN FACTORY OY

NÄYTÄ MIHIN PYSTYT