



LED2MOVE



 +32 9 230 54 00

www.led2move.com



1

Aftelklok: Start Tour de France



2

Preventiecampagne: Brugge



3

Crowdmanagement: Koningsdag Arnhem



4

Promotiecampagne: Mercedes Benz



5

Opendeurdag



6 Projectlancering: Vandewalle



7 Line up: Jim



8 Adverteerders: Kerstmarkt Sint-Truiden



9 Beursaankondiging: Flanders Expo



10 Aftelklok: Bedrijfsfusie Unilin



LED2MOVE 16 MM 112R x 192K



DISPLAY

Afmetingen display

h = 1792 mm x b = 3072 mm

Pixels

Rijen = 112 x kolommen = 192

Pitch

16 mm

Aantal regels per scherm

12 regels

Aantal karakters per regel

32 (12 regels)

Karakterhoogte

11 cm

Kleur

16 miljoen kleuren - Pure Color 24 BIT TM

Intensiteit

6500 nits (10 dimmingniveaus)

Tekeningen

Full color graphics

Toepassingen

Aftelklok, crowdmanagement, scorebord, sponsors, ...

BEHUIZING

Behuizing

Front servicable roestvrije aluminium box

Binnen – of buitenopstelling

Binnen– en buitenopstelling

Afmetingen behuizing

h = 1802 mm x b = 3082 mm x d = 280 mm

Werkings temperatuur

-40°C tot 50°C

Vochtigheidsgraad

0 % - 95 %

Front lens

Geen plexivoorplaat en dus ook geen reflectie

Gewicht

3500 kg

NETSSPANNING, GEHEUGEN EN COMMUNICATIE

Netspanning / Verbruik

230 VAC / Max 16 A

Programmering

Ooh!media of AlphaNet software

Communicatie

TCP/IP (ethernet) aansluiting



TOEPASSINGSMOGELIJKHEDEN

SPONSORS, FOTO'S EN TEKST

Sponsorlogo's, foto's, korte filmpjes zorgen voor een dynamische ondersteuning van de sponsors. Alle gangbare grafische formaten worden ondersteund. Animated gifs kunnen getoond worden. Teksten kunnen gecombineerd worden met foto's en logo's. Alle Windows fonts en kleuren kunnen weergegeven worden. Zowel de kleur van de achtergrond als de kleur van de tekst kan ingesteld worden. Schaduw zorgt voor een hoger contrast. Tekst kan stilstaan maar ook lopende tekst in elke richting is mogelijk. Tekst kan over afbeeldingen of achtergrondkleuren gezet worden.



SCOREBORD

De Led2move is een opvallend scorebord van 6m². Wedstrijdslagen kunnen duidelijk worden weergegeven in verschillende lettertypes en kleuren. Software op maat kan ontwikkeld worden voor koppeling met externe systemen. Jumpings, kartings, wielervedstrijden voor elke toepassing is er een oplossing.

CROWDMANAGEMENT

Evacuatiepictogrammen, Crowdmanagementscenario's, alarmen en preventieteksten kunnen onmiddellijk getoond worden op deze Led Display die bestand is tegen alle weersomstandigheden. De Led2move is orkaanbestendig. Ook in volle zonlicht is hij perfect leesbaar. De noodgenerator zorgt ervoor dat alles blijft werken bij stroomstoring. De boodschap die naar de Led2move werd gestuurd, wordt opgeslagen in de lichtkrant zelf (ingebouwde pc). Hierdoor is er geen continue communicatie nodig tussen de regieruimte en de lichtkrant. De meeste andere systemen maken gebruik van continue videostreams. Als hun netwerk uitvalt, is de boodschap niet meer zichtbaar op hun lichtkrant.



AFTELKLOK

Aftellen naar een specifieke datum in de toekomst. Je stelt een datum in de toekomst in als doel en je telt af tot nul vb 1 januari 2030 (nieuwjaar). Voorbeelden: Start Tour De France en Bedrijfsfusie Unilin.



INSTELBARE HOOGTE

De masthoogte wordt ingesteld zoals de klant dit wilt. De hoogte is traploos instelbaar van 2 meter tot 4 meter. We meten de hoogte van de grond tot aan de onderkant van de Led Display. De totale maximale hoogte inclusief de Led Display bedraagt dus 6 meter (bovenkant display).



DIMMING

De twee light sensors meten het omgevingslicht. Hierdoor wordt de lichtintensiteit altijd afgestemd op de weersomstandigheden. De Led Display zal dus 's nachts geen bestuurders of voorbijgangers verblinden en overdag zal de Led Display perfect zichtbaar bij daglicht of in volle zonlicht.

ORKAANBESTENDIG



Ons systeem wordt gebruikt om bij calamiteiten en rampen te kunnen blijven communiceren met het publiek. Daarom garanderen we dat ook in de ergste noodsituaties ons systeem overeind blijft.

De wettelijke norm NEN-EN 13782 (80 km/u) die alle anderen gebruiken voor gewone constructies volstond duidelijk niet tijdens diverse noodweersituaties van de afgelopen jaren.

Zoals u op de foto kan zien, heeft onze Led2move tijdens de Pukkelpopstorm in de praktijk bewezen dat onze Led2move orkaanbestendig is.

Het grondoppervlak van de Led2move in combinatie met 3,5 ton gewicht zorgt ervoor dat de Daylight Led2move bestand is tegen windsnelheden van 12 Beaufort.

TECHNIEK

HUFTERPROOF

Het hekwerk rond de Led2move zorgt ervoor dat de aanhangwagen is afgeschermd van vandalen. De deuren zijn beveiligd met sloten met een unieke veiligheidsleutel. Er worden twee wielklemmen gemonteerd. De dissel is afgeschermd door een disselslot. Dieselkranen, bedieningskasten, batterijen, opbergvakken en de draaikrans zijn allemaal beveiligd met sloten. De 3G aansturing gebeurt over een private APN en deze kan dus niet gehackt worden.

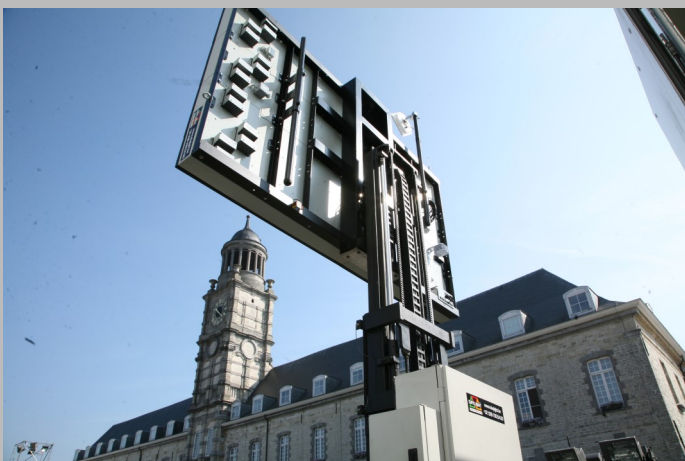


NOODGENERATOR MET SMS ALARM

De Led2move wordt aangesloten op netspanning (16 A / 230 V). Bij stroomstoring wordt Daylight hiervan op de hoogte gebracht via een SMS-alarm. Daylight zal dan de noodzakelijke stappen nemen om het probleem op te lossen. Onmiddellijk na de stroomstoring wordt onze noodgenerator automatisch opgestart. De Led Display zal dus verder werken op de noodgenerator. De diesel-tanks zijn voorzien om de generator minstens 48 uur te laten werken.

DRAAIKRANS

De 360 graden draaikrans maakt het mogelijk om de Led Display in elke gewenste richting te zetten. Hierdoor kan de aanhangwagen worden opgesteld op de beschikbare ruimte en kan de Led Display onafhankelijk van de stand van de aanhangwagen gericht worden naar de optimale kijkhoek. De gekozen stand wordt geblokkeerd met een slot en de richting kan dus nooit worden veranderd door onbevoegden.



PROFESSIONELE AFWERKING

Alle gekozen materialen en producten zijn van topkwaliteit. De PVC kasten kunnen niet roesten. Alle kabels zijn speciaal geselecteerd voor extreme weersomstandigheden en de connectors zijn minstens IP67. In de mast worden de kabels afgeschermd in kabelgeleiders.

LED2MOVE**PAGINANUMMER**

FOTOPAGINA'S MET REFERENTIEPROJECTEN	2 - 3
LED2MOVE 16 MM 112R x 192K	4
TOEPASSINGSMOGELIJKHEDEN	5
INSTELBARE HOOGTE	6
ORKAANBESTENDIG	7
TECHNIEK	8

Daylight bv sinds 1991
Brusselsesteenweg 715
B-9050 GENT
BELGIUM
Tel +32 9 230 54 00
Email: info@daylight.be

BTW BE 0443.834.881
RPR Gent 0443.834.881
REG.NR. 06.26.1.1
Email sales: sales@daylight.be
Email renting: sales@daylight.be
Email support: support@daylight.be

led2move.com
daylight.net
daylight.be
daylight.nl
daylight.lu
daylightdisplay.com

