

SIGNAGE DISPLAY

OrtoLine 2100 - 55" Display

- Écran LCD de 55 pouces
- Haute luminosité : 2500Nits
- Système entièrement fermé IP66
- Sans entretien
- ANDROID OS / WINDOWS OS / TV BOARD- FHD 1920X 1080
- Le contenu peut être facilement remplacé
- Les informations peuvent être en temps réel ou contrôlées dans le temps
- Interaction par écran tactile (en option)
- Possibilité de gestion centralisée du contenu
- Cadre de montage monté sur une colonne soudée robuste avec base renforcée
- Numéro d'article : 1-120601-0001-000-716-00



Indice IP



Luminosité élevée



Ultra-mince



Quatre saisons



Horizontaal & Verticaal



Verre Trempé

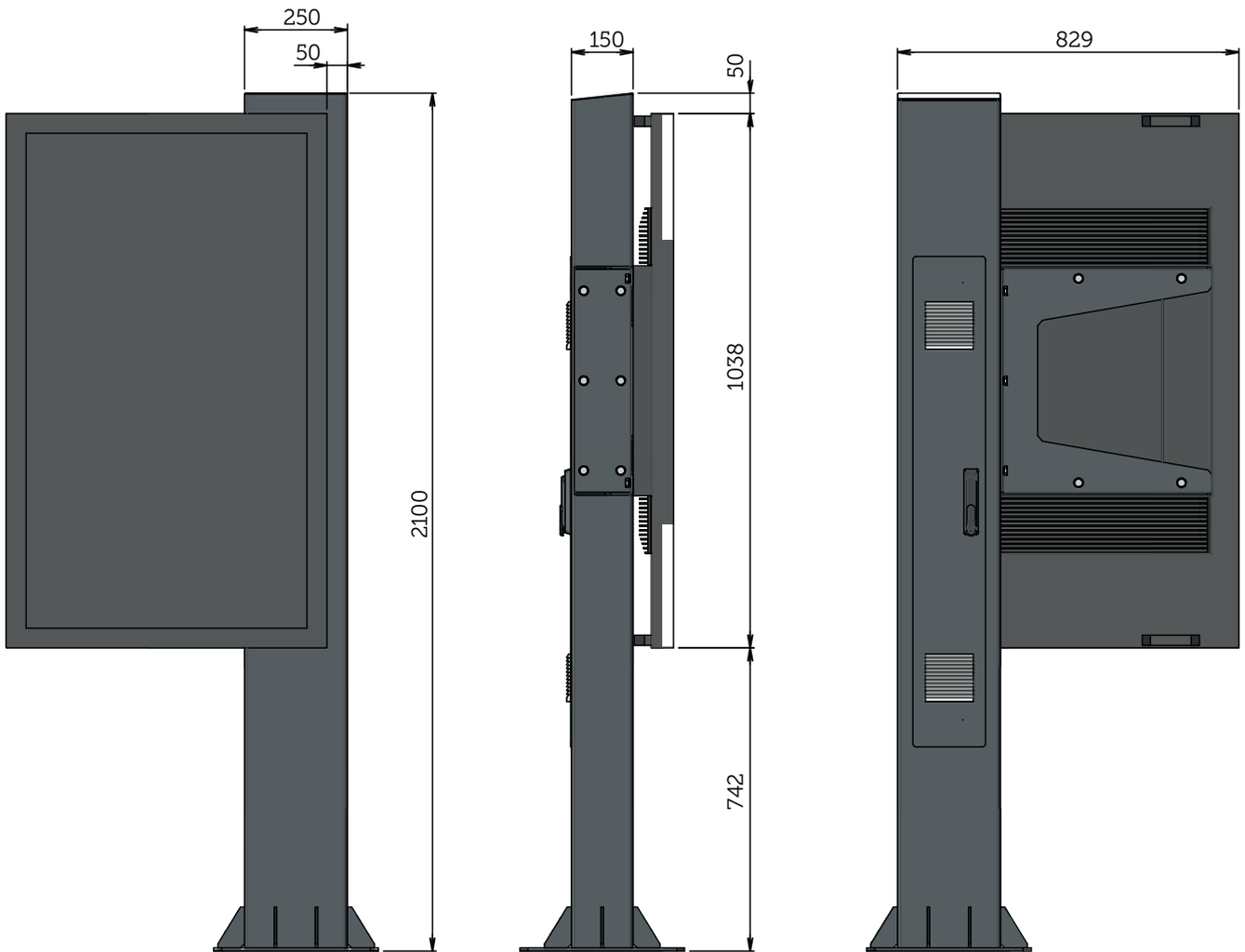


04-07-2023 © Copyright Alpatronics

Brandstraat 8a / 9160 Lokeren - Belgique | T. +32 9 340 54 70 | www.alpatronics.fr | hello@alpatronics.be | Sous réserve de modifications techniques.



ALPHATRONICS
innovators in access technology



Spécifications techniques

Panneau	
Dimension panneau (inch)	55
Zone d'affichage active (h x l)	1210 x 680
Résolution (pixel)	1920 x 1080
Format d'image	16 : 9
Luminosité (nits)	2500
Contrast Ratio	4000 : 1
Temps de réponse de gris à gris (ms)	6 ms
Angle de vue (H/V)	178°/178°
Configuration du rétro éclairage	Direct LED
Cycle de vie opérationnel (heures)	50.000
Puissance	
Tension d'entrée	110VAC / 220VAC, 50 / 60 HZ
Consommation électrique maximale (w)	330
Environnement	
Indice IP	IP66
Environnement opérationnel	Entièrement en plein air
Température de fonctionnement.	-20°C + 45°C
Humidité de fonctionnement	5% - 98%
Altitude de fonctionnement (m)	≤ 2000m

Fondation

- Hauteur de la base: 20 cm au-dessus du sol
- Profondeur de la base: 80 cm sous le niveau du sol
- Béton résistant aux températures de gel
- Conduit d'attente à prévoir diamètre min. 50 mm
- Tiges filetées M10, profondeur min. 40cm

