

LED IMPACT 8

Le Totem écran géant LED sur embase Outdoor



Communiquez de façon impactante grâce à notre Ecran totem LED de 8 m² parfait pour l'affichage de vidéos en direct, de contenus et d'animations. Cette version sur totem est proposée en location exclusivement par Pixelight, ce qui la rend unique. L'aspect esthétique attire également encore plus l'attention du passant. De plus, il s'adapte complètement à votre emplacement. L'écran est orientable à 360° et s'élève jusqu'à 2m13 au-dessus du sol. Au-dessus de cela, un capteur de lumière vérifie en permanence la lumière ambiante pour maintenir la luminosité de l'écran toujours idéale.

Référence : **LED IMPACT 8**

Informations techniques

Résistance au vent : 8 Beaufort (74 km/h)

Alimentation électrique : 1x16A 220 V

Protection : 300 ma

Input : SDI / HDMI / DVI / VGA / CVBS

Caractéristiques visuelles

Pixel pitch : 6 mm

Luminosité : 6500 nit

Fréquence de rafraîchissement : > 1920 Hz

Traitement : 16 bits/couleur

Configuration des pixels : 1R1G1B / DIP

Couleurs : 16,7 Millions

Angles de vue (H/V) : 140°H - 105°V

Indice de protection (Avant/Ar.) : IP65/IP65

Arrivée nécessaire : 1x16A 220 V

Caractéristiques de l'écran

Dimensions (LxH) : 384 x 192 cm

Poids des dalles (Alu) : en dessous de 2700 kg

Surface : 8 m²

Ratio : Type 16/9

Environnement

Voltage (AC) : 110 - 220 V

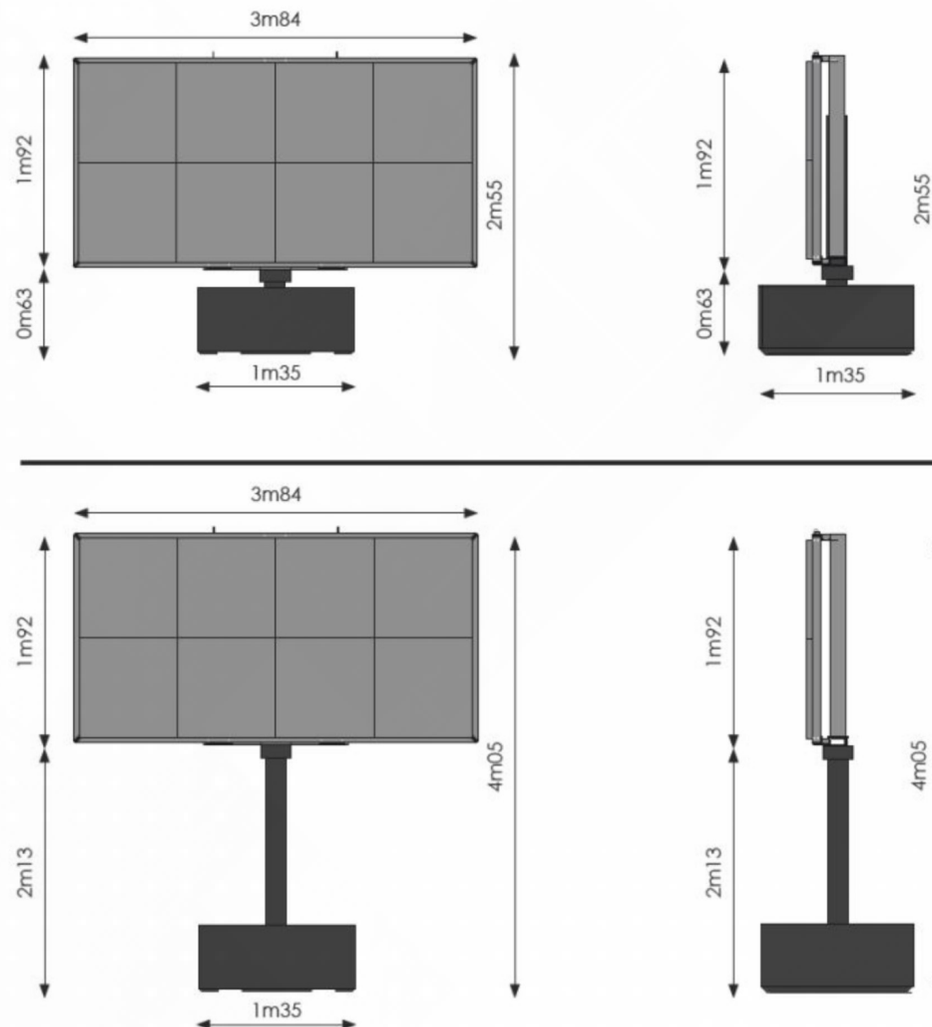
Températures : -20 / + 50°C

Signal d'entrée : AV, S-VIDEO, VGA, DVI

(Avec processeur vidéo) : YPbPr, HDMI, SDI, DP

Contrôle à distance : CAT6 cable : < 100 m

Fibre optique : < 100 km



	1 JOUR/WEEK-END	1 SEMAINE	2 SEMAINES	1 MOIS	+ 1MOIS
Prix hors taxes	750 €	950 €	1700 €	2500 €	Contactez-nous pour recevoir un devis sur-mesure

Vous louez pour 1 mois ou plus ? Ensuite, nous le placerons et le récupérerons gratuitement pour vous.



Points clés / informations requises

■ Adresse du lieu de l'événement

■ Personne de contact / contact sur place

■ Planifier, installer et démonter :

Arrivée, montage, répétition, technicien de garde, spectacle, démontage, départ.

■ Accès / condition au sol / espace disponible et position sur le lieu de l'événement :

Pour assurer la stabilité nécessaire du camion, le sol sur le site ainsi que l'accès sur le site doivent être en mesure de transporter la charge du véhicule. Certains sites peuvent nécessiter des permis spéciaux pour autoriser le véhicule sur place (marché avec tunnels de métro en dessous, plages, etc.).

■ Type de signal

■ Transfert de signal :

Sauf convention contraire, le câble de signal devrait être livré directement à l'écran LED.

■ Transfert de signal :

Toutes les connexions électriques doivent être vérifiées et doivent être conformes aux réglementations VDE en vigueur. Toutes les connexions électriques doivent fournir les valeurs de connexion requises au point de transfert - conformément aux besoins de production. Toutes les alimentations doivent être stables contre les chutes de tension et les fluctuations électriques.

■ Charge du vent :

En fonction de la taille et du type de véhicule à LED, différentes charges de vent maximales doivent être prises en compte. Si la charge de vent maximale est atteinte, le chariot doit être démonté pour des raisons de sécurité.

■ Branding :

L'étiquetage / marquage du véhicule est possible si le montage et le retrait sans résidus sont assurés.

■ Hébergement du personnel, etc.

Il convient de préciser si une chambre d'hôtel, des repas et - si nécessaire - un transfert aller-retour vers le lieu de l'événement sont organisés pour le technicien..