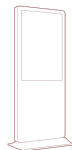


FICHE TECHNIQUE

CHEVALET NUMÉRIQUE EXTÉRIEUR 40"



Le Chevalet Numérique **Extérieur 40 pouces** est un outil de communication extrêmement flexible grâce à sa batterie et ses deux roulettes, ce qui permet de le déplacer très simplement aux emplacements stratégiques de votre choix. Il résiste à toutes les conditions météorologiques (pluie, neige, ensoleillé, ...).



ADAPTATION À LA
LUMINOSITÉ



40
POUCES



GARANTIE
3 ANS



COMPOSANTS
PROFESSIONNELS



UTILISATION
24/7



SUPPORTS
OUTDOOR
DE -25°C À 50°C

ÉCRAN

Taille : 40 pouces

Résolution : Full HD 1920 x 1080

Luminosité : 500 cd/m2

Type de fichiers : JPG, MP4, WMV

Transfert de fichiers : USB

TECHNIQUES

Autonomie batterie : 14 heures

Clé de verrouillage : antivol

GÉNÉRALITÉS

Dimensions LxHxP : 56 x 100 x 42 cm

Poids : 45 kg

Alimentation : 220 V

Accessoires fournis : Connectiques

Garantie : 3 ans

Batterie autonomie 12 heures

Une prise secteur n'est plus nécessaire pour diffuser vos contenus. La batterie intégrée au chevalet vous offre plus de 12 heures de fonctionnement.



Boîtier étanche IP65

Le chevalet a un indice de protection IP65, ce qui signifie qu'il résiste à la poussière et à toutes les conditions météorologiques.



Écran 700 cd/m²

Cet écran haute luminosité est trois fois plus lumineux qu'un téléviseur domestique, ce qui le rend idéal pour être visible en espaces extérieurs.



Lecteur clé USB

Chargez simplement des images et des vidéos sur une clé USB, insérez-la dans l'écran. Vos contenus sont alors copiés puis diffusés en boucle.



Capteur de lumière ambiante

L'écran dispose d'un capteur qui modifie la luminosité de l'écran en fonction de la lumière ambiante assurant un écran visible à toute heure de la journée.



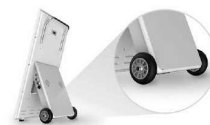
Verre trempé anti-dégradation

Le Stop-Trottoir numérique est conçu avec une façade en verre trempé pour protéger le dispositif de toute tentative de vandalisme.



Roulettes verrouillables

Muni de roulettes, le dispositif est très simple à déplacer. Les roues peuvent être verrouillées pour empêcher le chevalet de se déplacer une fois en place.



Logiciel de planification

Ce chevalet est fourni avec un logiciel de planification pour afficher différents contenus à différents moments de la journée.



APPLICATIONS SUR-MESURE

Votre projet nécessite le développement de fonctionnalités avancées ?

Confiez-nous votre **cahier des charges** ! Nous analyserons vos besoins pour vous conseiller sur les solutions les plus adaptées, avec un chiffrage dans les meilleurs délais.

VOUS AVEZ UN PROJET ? 

[CONTACTEZ-NOUS](#)

Digilor dispose en interne d'un des meilleurs studios de développement d'applications. Chez nous, pas de sous-traitance, nous vous accompagnons sur tous les aspects de votre projet : **Matériel** et **Logiciel**.

Nos équipes rassemblent des talents aux compétences transversales : **Gestion de Projet** – **UX Design** – **Ingénierie Développement** – **Support**. Forts de nombreuses réalisations réussies et d'un processus de R&D permanent, nous réalisons chaque année des dizaines d'applications.



Choisir **Digilor** pour la réalisation de votre application, c'est l'opportunité de donner du sens à la technologie pour la mettre au service de vos **objectifs opérationnels**.

DÉCOUVREZ NOS APPLICATIONS DÉDIÉES À L'AFFICHAGE DYNAMIQUE

SIGNAGE

Création et gestion de campagnes d'affichage dynamique



DIGILOR ON PREMISE SIGNAGE

Gérez vos contenus d'affichage dynamique en mode On Premise

