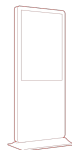


FICHE TECHNIQUE

PUPITRE NUMÉRIQUE SIGNO 4K 32"



Le pupitre numérique **4K SIGNO 32 pouces** vous permet de moderniser et dynamiser votre espace à un coût défiant toute concurrence. Doté d'un capteur de mouvement intégré, il interpelle vos visiteurs et diffuse vos campagnes et offres publicitaires au meilleur timing possible.



DESIGN
EXCLUSIF



32
POUCES



GARANTIE
3 ANS



COMPOSANTS
PROFESSIONNELS



UTILISATION
24/7



FACILE
D'INSTALLATION

ÉCRAN

Taille : 32 pouces

Résolution : 3840 x 2160 px

Angle de vue : 178° / 178°

Contraste : 3000 : 1

Luminosité : 350 cd/m2

Temps de réponse : 9,5 ms

PLAYER

(NON FOURNI AVEC LE MATÉRIEL)

Type : Player d'affichage dynamique

USB/SD

Supports acceptés : Clé USB & Carte SD

Formats acceptés : MPEG/MP4/AVI
JPG/MP3

GÉNÉRALITÉS

Dimensions LxHxP : 1003 x 460 x 352 mm

Poids : 15 kg

Alimentation : 110 - 240 V

Accessoires fournis : Connectiques

Garantie : 3 ans

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

