FICHE TECHNIQUE

# PLAYER **ANDROID**



Nos players d'affichage dynamique permettent de diffuser des campagnes marketing et informationnelles avec une qualité d'image époustouflante. Leurs composants professionnels sont faits pour assurer une utilisation intensive pour une diffusion 24h/24, 7j/7.















**MEILLEURE** VENTE

2 ANS

COMPOSANTS **PROFESSIONNELS** 

UTILISATION 24/7

DISTANCE

RÉSISTANT DE -10°C À 50°C



#### INTERFACE

Sortie vidéo: HDMI

Résolution: Full HD 1080 x 1920

Sortie audio: Via HDMI, prise stéréo

3,5mm

**Interface périphérique :** port Ethernet RJ 45, lecteur de carte Micro SD, 2 ports USB 2.0, 1 port USB-C, port microphone, port casque, récepteur IR

### COMPOSANTS

Type: Player Android

Processeur: Ouad Core Cortex A53

Mémoire vive: LPDDR3 de 2Go

Stockage: Flash de 16Go

Connectivité: RJ 45 + Wifi

Système d'exploitation: Android 9

GPU: Mali-450MP2

### **GÉNÉRALITÉS**

Dimensions LxHxP: 170 x 100 x 20 mm

**Poids**: 470 g

Alimentation: 12V (4-5W)

Accessoires fournis: Connectiques

Garantie: 2 ans

Options: Module WiFi / Bluetooth / 4G & platine VESA

www.digilor.fr

DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS

# **APPLICATIONS SUR-MESURE**

Votre projet nécessite 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



