

COCCON
CINEMA
THE IMMERSIVE LED EXPERIENCE

DIGITAL TRAILER® INDOOR

BANDEAU LED PANORAMIQUE INTERIEUR POUR L'AFFICHAGE DES BANDES ANNONCES & HORAIRES DES SEANCES



The Immersive Lobby Experience!

DIGITAL TRAILER® INDOOR

BANDEAU LED PANORAMIQUE INTERIEUR POUR L’AFFICHAGE DES BANDES ANNONCES & HORAIRES DES SEANCES

digitaltrailer®

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	DIGITAL TRAILER INDOOR
Dimension de la surface d’affichage	Multiplés de 500 x 500 mm à assembler
Résolution	Pitch 2,6 mm - 2,9 mm
Type de LED	Nationstar Black LED SMD1515 gold wires
Dimension d’un caisson	500 x 500 x 76 mm
Résolution d’un caisson	P2,6 : 192 x 192 pixels - P2,9 : 172 x 172 pixels
Dimension d’un module LED	250 x 250 mm
Résolution d’un module LED	P2,6 : 96 x 96 pixels - P2,9 : 86 x 86 pixels
Densité en pixels	P2,6 : 147456 pixels/m ² - P2,9 : 118336 pixels/m ²
Distance minimale de lecture	4 à 5 mètres
Luminosité	1500 cd/m ²
Nombre de couleurs	281 trillions
Niveaux de gris	16 bits
Taux de rafraîchissement	3840 hz
Angle de visibilité	Horizontal 160° - Vertical 120°
Composants électroniques	MBI5151
Sonde de luminosité	En option
Maintenance	Face avant par Magnet
Durée de vie des diodes	> 100 000 heures
Protection vandalisme	OUI
Indice de protection	IP34 INDOOR
Consommation électrique moyenne	225 W/m ²
Consommation électrique maximale	600 W/m ²
Matériaux du caisson	Aluminum Die-Cast
Température de fonctionnement	-20° à +50°
Poids d’un caisson	8 kg
CARACTERISTIQUES DU PC INDUSTRIEL	
Processeur	Intel Baytrail-T QuadCore 1,33Ghz PC
Mémoire vive	4 Gb
Disque dur	32 Gb
Système d’exploitation	Windows 10
Connectivité	Hdmi - DisplayPort - Usb - Wifi - Lan
CARACTERISTIQUES DU CONTRÔLEUR VIDÉO	
Marque et modèle	Novastar MCTRL300 / MCTRL660
Résolutions	1 330 000 pixels / 2 678 000 pixels
Connectivité	Dvi - Usb - Rj45
Compatibilité	Avec Players Linux, Android, Windows
LOGICIEL DE PILOTAGE (système compatible avec tous les logiciels de Digital Signage du marché)	
Livré en standard avec l’écran	Application Web « nano-player.fr »
Type de fichiers	Avi, Mp4, Gif, Jpg, Png
Fonctions intégrées	Date, Heure, flux RSS météo, température...
Création de messages	Spot programmés en mode Push
Programmation de playlist	Enchaînement de séquences et planification
Polices de caractères	Compatibilité Web native
Prise de contrôle et mise à jour à distance	OUI
Caméra de surveillance	En option
FIXATION	
Installation en façade	Possible via structure métallique secondaire
Installation sur autre support	Faisabilité technique à analyser
GARANTIE	
Pièces et main d’oeuvre	3 ans en retour atelier en France
Contrat de maintenance	Obligatoire
CERTIFICATIONS	CE, ROHS, EMC, CCC, UL

