

55BM66AE

ÉCRAN D'AFFICHAGE DYNAMIQUE – 55"

Les écrans d'affichage dynamique HISENSE de la série BM66AE sont parfaitement adaptés aux transports publics et aux commerces de proximité. Leur design très fin leur permet de se fondre dans n'importe quel environnement et fait davantage ressortir le message affiché à l'écran. Les couleurs vives et éclatantes attirent le regard des passants en transmettant une information de façon rapide et efficace.

Recommandé pour les sites de diffusion 24h/24 ; capteur de lumière, contrôle intelligent de la température, technologie SOC **double cœur** pour une gestion du contenu sans PC, hors ligne ou via le cloud.

Durée de fonctionnement 



Time	Destination	Gate	Flight	Remark
09:20	BERLIN	W4	0328	GATE OPEN
09:50	NEW YORK	T2	5481	BOARDING
10:30	LONDON	R5	2091	GATE OPEN
10:45	PARIS	K3	6271	ON TIME
11:00	MOSKOW	S9	4301	GATE OPEN
11:12	MIAMI	E3	2702	ON TIME
11:25	WASHINGTON	R7	3681	ON TIME
11:25	LONDON	R7	3681	ON TIME
11:45	HONG KONG	R9	1683	DELAYED
11:55	LOS ANGELES	R5	2671	ON TIME
		R7	8631	ON TIME

FONCTIONNALITÉS



Fonctionnement 24 heures sur 24

Conçue avec la technologie à double cœur System on Chip (SoC), la série HISENSE BM66AE peut être utilisée comme écran de signalisation numérique fiable pour le contenu hors ligne ou connecté au cloud. Vous pouvez choisir votre système de gestion de contenu pour afficher votre publicité. Et si nécessaire, la mémoire interne vous permettra de télécharger des médias dans l'écran pour une diffusion instantanée sans avoir besoin de matériel ou de logiciel externe.



Smart CMS

La plateforme CMS HISENSE vous permet d'éditer et d'organiser des listes de lecture, rendant la gestion du contenu facile et ergonomique. Elle prend en charge tous les contenus multimédias en lecture synchrone sur une multitude d'écrans commerciaux. En outre, la surveillance de l'état et le contrôle en temps réel vous permettront de répondre rapidement et de manière centralisée à toute urgence.



Mode paysage et portrait

Les orientations paysage et portrait sont toutes deux possibles, ce qui vous offre une infinité de possibilités créatives et fonctionnelles pour atteindre vos objectifs commerciaux ou informatifs.



4K Ultra HD

La qualité d'image 4K Ultra HD garantit des couleurs parfaites et des détails riches dans tous les environnements de diffusion possibles, des magasins aux restaurants en passant par les immeubles de bureaux.



Large angle de vision 178°

L'angle de visualisation extra large de 178° convient parfaitement aux acheteurs, aux employés ou aux visiteurs qui verront les écrans sous différents angles en passant.



500 cd/m²

Avec une luminosité maximale de 500 cd/m², les panneaux sont bien équipés pour faire ressortir votre contenu de manière éclatante dans n'importe quel lieu commercial.



Personnalisation

Prise en charge d'une variété de personnalisations à l'écran telles que le logo de démarrage, l'animation de démarrage ou le fond d'écran. Créant une apparence homogène pour toutes les personnes travaillant ou regardant les écrans.



Fuseau horaire automatique.

Lorsqu'il est connecté à Internet, chaque écran se synchronise automatiquement sur son fuseau horaire local et s'assure que la diffusion programmée des médias est toujours synchronisée.

55BM66AE - 55" Digital Signage Display		
Panneau	Rétroéclairage	E-LED
	Taille	55"
	Résolution	3840 x 2160
	Taux de rafraîchissement	60HZ
	Luminosité	500 cd/m2
	Contraste	1100:1
	Orientation	Portrait & Paysage
	MTBF	50000 H (min)
Système d'exploitation	OS	Android 7.0
	Heures de fonctionnement	7j/24h
Connecteurs	WiFi	Oui
	LAN	RJ45*1
	Entrées	HDMI*1/DVI*1/VGA*1 DP*1/USB*1/RS232*1
	Sorties	DVI*1/RS232*1
Haut-parleur	Haut-parleur intégré	8W x2
Méthode de contrôle	Télécommande	Oui
	RS232	Oui
Environnement	Température de fonctionnement	0 - 40°
	Humidité	10 % - 80 %
Alimentation	Entrée	AC 100V-240V@50/60HZ
	Consommation électrique	120W (max)
	Consommation en veille	<0,5 W (mode veille)
Aspect	Couleur	Noir
	Dimension de l'ensemble (LxHxP)	1241mm*714.5mm*66mm
	Largeur du cadre/ (H/G/D/B)	11.7mm(H), 14.8mm(B), 12.2mm(G/D)
	Poids net	20.5 kg
	Dimensions de l'emballage (LxHxP)	NC
	Poids emballé	NC
Certification	VESA	300mm*300mm
	Certification	CB,CE,ERP,RCM

DIMENSIONS en mm

55" | 1241 x 714.5 x 66 mm
20.5 kg

