

ÉCRAN AFFICHAGE DYNAMIQUE OUTDOOR

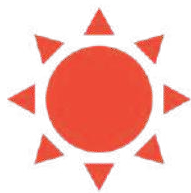
22" | 32" | 43" | 49" | 55" | 65"

Principales caractéristiques



Écran outdoor 2500 cd / m²

Ces écrans sont des panneaux à haute luminosité de 2 500 cd / m², soit 10 fois plus lumineux qu'un écran standard pour permettre une lisibilité aisée de votre contenu, même à la lumière directe du soleil.

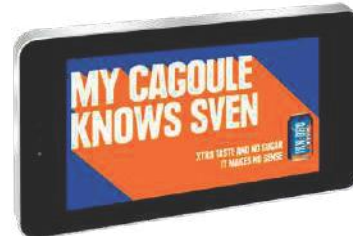


2500 cd/m²

* Seul l'écran 22 pouces est de 2 000 cd / m²

Résistant aux conditions extérieures

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



Résistant anti-vandalisme

Le boîtier est conçu en acier avec une façade en verre trempé pour protéger le dispositif de toute tentative de vandalisme. Les commandes et les entrées sont également cachées et inaccessibles aux passants afin d'éviter toute altération.

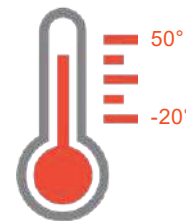


Verre trempé 5 mm



Contrôle de la température

Un système de refroidissement maintient l'écran à la température optimale afin d'assurer une durée de vie plus longue et fiable à votre dispositif. L'écran peut ainsi fonctionner quelles que soient les conditions extérieures.



RÉSISTANT AU VANDALISME



ORIENTATION PORTRAIT OU PAYSAGE



DIFFUSION DE CONTENUS PAR CLÉ USB



Boîtier étanche IP65

Un indice IP65 signifie que l'écran est capable de résister à toutes les conditions météorologiques humides et dispose également de connecteurs étanches.

IP65

- 6** Résistance à la poussière
Protégé contre la poussière qui peut endommager l'équipement
- 5** Résistance à l'eau
Protégé contre les projections d'eau



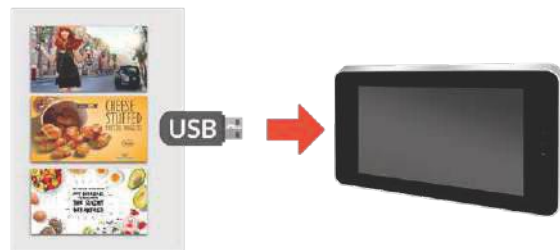
Verre antireflet

La face avant en verre est spécialement traitée pour rendre l'affichage facilement lisible à la lumière directe du soleil.



Lecteur clé USB

Chargez simplement des images et des vidéos sur une clé USB, insérez-la dans l'écran, attendez que votre contenu soit copié puis retirez la clé. Vos images et vidéos seront désormais diffusées en boucle.



Support mural verrouillable

Un support mural verrouillable est inclus avec l'écran. Il vous permet de fixer l'écran en orientation paysage ou portrait, et vous assure une solution clé-en-main complète.



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.



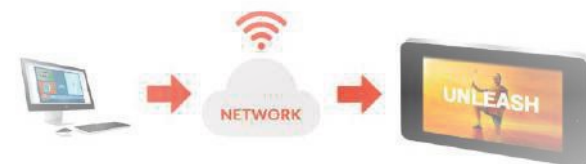
Verrou interne

Si vous avez besoin de connecter l'écran à une source externe, comme un PC ou un lecteur multimédia, vous pouvez utiliser l'entrée HDMI, les entrées VGA et la prise audio 3,5 mm et masquer le lecteur à l'intérieur du verrou interne.



En option : écran en réseau

Vous pouvez perfectionner votre écran pour qu'il soit mis en réseau, cela vous permettrait de connecter votre écran via Wi-Fi, LAN ou 4G, puis de le mettre à jour à distance sur Internet. Contactez-nous pour plus d'informations.



Modifications matérielles

Ces écrans peuvent être adaptés de différentes manières pour répondre à vos besoins : remplacer l'écran d'affichage dynamique par un écran tactile, intégrer un module 4G ou ajouter une caméra.



	22 pouces	32 pouces	43 pouces	49 pouces	55 pouces	65 pouces	
Écran	Résolution						
	1920x1080						
	Pixel	0.2537x0.2537	0.36375x0.36375	0.1615x0.4845	0.565 x 0.565	0.21x0.63	0.744 x 0.744
	Affichage (mm)	270x477	396x702	526x934	603x1073	684x1215	803.5x1428.5
	Ratio	16:9					
	Luminosité (cd/m²)	2,000					2,500
	Couleur	16.7M					
Entrées	Angle de vue						
	178°						
	Contraste						
8000:1							
Entrées	Vidéo						
	HDMI, VGA						
Alimentation	Consommation d'énergie (W)						
	130	190	250	300	430	550	
Généralités	Tension						
	AC110~240V (50Hz~60Hz)						
	Dimensions produit (LxHxP mm)	397x737x120	516x1041x130	670x1410x140	746x1500x140	817x1637x145	990x1910x140
	Dimensions colis (LxHxP mm)	845x515x280	1180x640x338	1550x793x302	1632x860x300	1800x1050x310	2030x1100x320
	Dimensions VESA (mm)	350x250	400x300	400x400/400x800	500x400/500x800	600x400/600x800	800x400/1000x400
	Poids net (kg)	20.05	36.2	58.75	80	85	95
	Poids brut (kg)	23.5	45	70.15	91	98	120
Résistance	Classement						
	IK08						
	Température lors du fonctionnement						
	-20°C à 50°C						
	Humidité lors du fonctionnement						
10% à 80%							
Température lors du stockage							
-30°C à 60°C							
Humidité lors du stockage							
5% à 90%							
Protection du boîtier							
IP65							
Ordinateur	Fichiers						
	Vidéo (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Image (JPG, GIF, BMP, PNG)						
	Résolution des fichiers						
	1920x1080/1080x1920						
	Mémoire interne						
	6Go						
	Processeur CPU						
	Quad-Core Cortex-A17@1.61GHz						
	Processeur GPU						
	Mali-T760 MP4 @600MHz						
RAM							
2Go DDR3							
ROM							
8Go NAND							
USB							
USB2.0 (x2)							
LAN							
10/100M Ethernet (Version réseau seulement)							
Wi-Fi							
802.11b/g/n/ac (Version réseau seulement)							
Système d'exploitation							
Android 5.1.1							
Carte graphique							
OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Renderscript, Direct3D 11.1							
Accessoires	Inclus						
	Câble d'alimentation CA, télécommande, support mural						
Options							
Écran tactile, écran en réseau, caméra							
Garantie	Durée						
	Garantie 3 ans						
Support technique							
✓							

