

# ÉCRAN AFFICHAGE DYNAMIQUE STRETCH

28" | 37"



## Format d'image ultra large

Idéal pour orienter ou pour communiquer dans les points de vente, cet affichage permet de diffuser le contenu que vous souhaitez dans un format qui attirera l'oeil de tous les passants.



Format d'image ultra large

## 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.



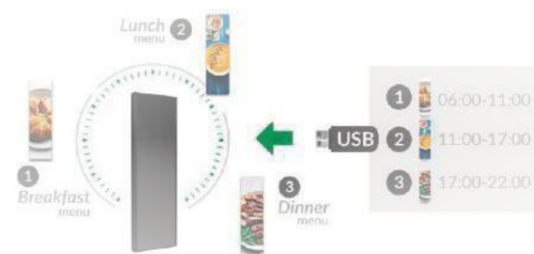
## Utilisation intensive 24/7

Ces écrans utilisent un panneau LCD et un rétro-éclairage LED qui ont la capacité d'être utilisés 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Les écrans n'ont pas de boutons ou de commandes externes afin d'éviter toute altération.



## Logiciel de planification gratuit

Ces écrans sont livrés avec un logiciel de planification gratuit pour diffuser différents contenus à différents moments de la journée. Si vous n'avez pas le besoin de planifier votre campagne d'affichage, vous pouvez mettre à jour votre contenu directement avec une clé USB.



## Principales caractéristiques



AFFICHAGE ULTRA LARGE



LECTEUR MULTIMÉDIA ANDROID INTÉGRÉ



DIFFUSION DE CONTENUS PAR CLÉ USB



UTILISATION 24 / 7



ORIENTATION PORTRAIT OU PAYSAGE



BRANCHEMENT À PLUSIEURS APPAREILS



RÉTRO-ÉCLAIRAGE LED



EN OPTION : ÉCRAN EN RÉSEAU



FORMAT D'IMAGE ÉTIRÉ



DIFFUSION DE CONTENUS PAR CLÉ USB



BRANCHEMENT À PLUSIEURS APPAREILS



FINE BORDURE

## Autres caractéristiques

### Minuteur d'alimentation

Le minuteur vous permet d'attribuer des heures d'activation et de désactivation, quotidiennes ou hebdomadaires, à votre écran. L'écran est alors allumé uniquement lorsqu'il a besoin d'être utilisé, cela permet de faire un geste pour l'environnement.



### Texte défilant

Vous pouvez afficher un message texte défilant en bas de l'écran pour faire passer un message informationnel ou mettre en évidence des promotions et des offres spécifiques par exemple.



### Haut-parleurs intégrés

Les écrans disposent de deux haut-parleurs intégrés pour ajouter des éléments sonores à vos contenus.



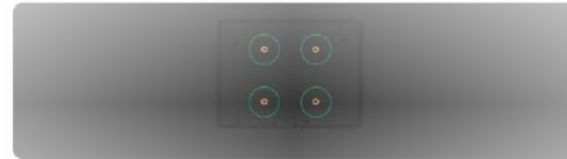
### Orientation paysage ou portrait

Ces écrans professionnels peuvent être montés en orientation paysage ou portrait tout en conservant un angle de vision de 178° et une qualité d'image remarquable.



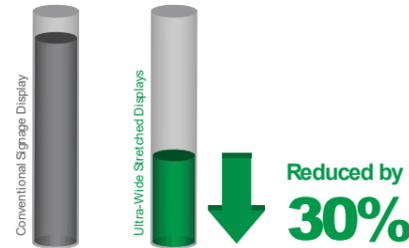
### Trous de montage VESA

Ces écrans ont une solution de montage à vis intégrée et sécurisée à l'arrière pour une installation facile.



### Faible consommation d'énergie

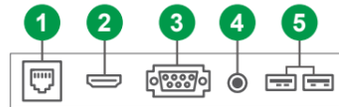
La technologie de rétroéclairage LED offre une luminosité et un contraste remarquable. Leur durée de vie est considérablement améliorée à plus de 70 000 heures et la consommation d'énergie est réduite d'environ 30%.



### Entrées multiples

Si vous avez besoin d'utiliser l'écran comme moniteur, vous pouvez le connecter à une source externe, comme un PC ou un lecteur multimédia, en utilisant l'entrée HDMI, les entrées VGA et la prise audio 3,5 mm.

- 1 LAN
- 2 HDMI
- 3 VGA
- 4 Audio in
- 5 2 x USB



### 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.



	28 pouces	37 pouces	
Écran	Résolution	1920x360	1920x540
	Affichage (mm)	701.6x133	899.7x253
	Ratio	16:3	32:9
	Luminosité (cd/m²)	700	
	Couleur	16.7M	16.7M
	Angle de vue	89°	89°
	Contraste	1200:1	4000:1
Audio	2W, 5Ω (x2)		
Entrées	Vidéo HDMI, VGA		
	Audio Prise audio (3.5mm)		
Alimentation	Consommation d'énergie (W)	35	50
	Tension	DC 12V	AC100V-240V input
Généralités	Dimensions produit (LxHxP mm)	735.1x168x29.5	918.1x284.4x39
	Dimensions colis (LxHxP mm)	308.6x877.1x128	308.6x877.1x128
	Dimensions VESA (LxHxP mm)	75x75	75x75
	Poids net (kg)	5.7	5.7
	Poids brut (kg)	7.3	7.3
Résistance	Température lors du fonctionnement	0°C à 40°C	
	Température lors du stockage	-10°C à 60°C	
	Humidité lors du fonctionnement	10% à 85%	
	Humidité lors du stockage	5% à 95%	
Fichiers	Vidéo (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Image (JPG, GIF, BMP, PNG)		
Résolution des fichiers	1920x360	1920x540	
Mémoire interne	6Go		
Processeur CPU	Quad-Core Cortex-A17@1.61GHz		
Processeur GPU	Mali-T760 MP4 @600MHz		
Ordinateur	RAM	2Go DDR3	
	ROM	8Go NAND	
	USB	USB 2.0 (x2)	
	LAN	10/ 100M Ethernet (Version réseau uniquement)	
	Wi-Fi	802.11b/g/n/ac (Version réseau uniquement)	
	Système d'exploitation	Android 5.1.1	
	Carte graphique	OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Penderscript, Direct3D 11.1	
	Inclus	Logiciel de planification, télécommande, manuel d'utilisation	
Accessoires	Options Mise en réseau, montage mural, support au sol, montage au plafond, support de table		
	Durée	Garantie 3 ans	
Garantie	Support technique		

