



### Key Features



#### CMS incorporé

Le système de gestion de contenu intégré permet un accès facile à votre bibliothèque de lecture, à vos modèles et à votre planificateur. À l'aide de menus et d'options de mise en page simples et intuitifs, il permet une gestion de contenu facile pour les petites entreprises.



#### Lancement automatique

L'affichage automatique d'un lien ou d'une application, basée sur le format de données HTML5, à la mise en marche de nos produits est facilité par notre player intégré SoC (System on a Chip). Il est possible d'afficher une ressource en ligne ou hors ligne, permettant ainsi à vos clients d'utiliser leurs propres applications.



#### Vérouillage du menu

Permet à l'utilisateur d'activer / désactiver l'accès au menu afin d'empêcher les paramètres d'affichage dans la zone publique. Après l'installation initiale, vous pouvez avoir une sécurité supplémentaire pour vos affichages de signalisation sur le terrain en utilisant la fonction de verrouillage de menu.



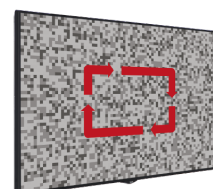
#### Ecran sans fil

À l'aide de l'adaptateur d'affichage sans fil Microsoft ou des fonctions de partage d'écran Android sur les appareils Windows et Android, vous pouvez mettre l'écran en miroir sur l'écran en utilisant des capacités d'affichage sans fil intégrées sans utiliser de périphériques ou de câbles externes.



#### HDMI Wake Up

Pour maximiser l'expérience utilisateur lors de l'utilisation d'appareils vidéo externes tels que des lecteurs multimédias, des contrôleurs d'affichage ou des PC, tous nos appareils sont dotés de la fonction de réveil HDMI prête à allumer / éteindre l'écran en branchant / débranchant simplement le câble HDMI.



#### Décalage des pixels

Notre SoC intégré est conçu pour éviter le marquage de la dalle de votre écran causé par l'affichage d'une image fixe pendant une durée longue. Lorsque cette fonction est activée, les pixels de l'écran se déplacent à intervalle régulier et de manière imperceptible sans troubler l'expérience visuelle de votre public.

## Affichage

Taille de l'écran	43"	Technologie Ecran	IPS
Type de rétro-éclairage	Direct-Type LED	Luminosité	400 cd/m <sup>2</sup>
Résolution native	1920 x 1080 (16:9) - FHD	Rapport de contraste (Typique)	1000:1
Rapport de Contraste Dynamique	40000:1	Durée de vie de la dalle (min.)	50000 Hrs
Temps de réponse	6 ms	Zone active (H x V)	941 x 530 mm
Hauteur des pixels (H x V)	0.4902 x 0.4902 mm	PPP (Pixel par pouce)	52
Angle de Vue	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10	Valeur de Couleur	16.7 M (8-bit)
Traitement d'Écran	3H	Brume Level	1%
Taux de rafraîchissement	60 Hz	Type de Cadre	Ultra Narrow Bezel
Orientation	Horizontal / Vertical	Heures de fonctionnement	24/7
Domaines d'utilisation	Indoor		

## Système intégré

Modèle de carte mère	17MB135VS
----------------------	-----------

## I/Os à l'arrière

Entrée RVB	VGA(DE-15F)	Sortie RVB	N/A
Entrée vidéo	2xHDMI2.0, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal)	Sortie vidéo	HDMI2.0
Entrée audio	Line In L/R	Sortie audio	Headphone, Optic SPDIF
Contrôle externe	RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)	Capteur Externe	RJ12

## Mécanique

Dimensions du produit (LxPxH)	966 x 106 x 557 mm	Dimensions du colis LxPxH	1050 x 178 x 718 mm
Poids Net	10.3 kg	Poids Brut	13.65 kg
Montage Vesa	200 x 200 mm - M6	Largeur du Lunette	B:13   T:7   L/R:7 mm

## Conditions environnementales

Conditions de température	0-40°C	Humidité de fonctionnement	10-90%
---------------------------	--------	----------------------------	--------

## Puissance

Alimentation Electrique	110 VAC - 240 VAC - 50/60 Hz
-------------------------	------------------------------

## Consommation d'énergie

Typical	61 W	Veille Prolongée	≤0.5 W
---------	------	------------------	--------

## Caractéristiques

Caractéristiques principales	Open Content Management Support, Scheduler, USB-Autoplay, Auto-Launch, HDMI-CEC, HDMI-Wakeup, Auto-switch on Failover, Panel Lock	Caractéristiques mécaniques	Joystick, IR Extender Support, Rocker Switch, Detachable power cable, Carrying slots, Detachable logo positioning, Internal usb cover, Cable Holder
Fonctions optionnelles	OPS Compliance, IR Overlay Touch Compliance	Haut-parleur	2 x 8 W

## Accessoire

Standard QSG, IB, Power Cord, Remote Control, RC Battery, Mounting Kit, Extension Brackets, IR Extender Cable

## Certification

Sécurité	YES	Approbation EMC	YES
Marquage CE	YES		