

Totem Digital LED 50 pouces tout-en-un

EP5012-L



Le totem digital 50 pouces EP5012-L est une solution tout-en-un autonome d'une conception compacte et élégante. Ce modèle affiche des annonces très attrayantes dans des lieux divers, tels que les centres commerciaux, les commerces au détail, les bureaux et les établissements scolaires. Idéale pour attirer l'attention dans les lieux très fréquentés, le totem digital EP5012-L est recouvert d'une plaque de verre trempé anti-rayure qui assure une meilleure durabilité. Doté d'une résolution Full HD 1 080p, d'une visualisation grand-angle 176°/176°, d'une luminosité de 450 nits, d'un taux de contraste de 5 000:1 et de deux haut-parleurs stéréo 6 W, le totem digital EP5012-L affiche des annonces multimédias personnalisées d'une clarté remarquable. Les fichiers photo et vidéo peuvent être lus grâce au lecteur multimédia intégré et à la mémoire interne de 8 GB, ou directement depuis un lecteur USB. Le logiciel ePoster Manager Express Plus inclus simplifie le chargement et la planification de contenu multimédia personnalisé. La flexibilité des connexions HDMI, D-sub, USB (deux ports) et réseau local permet également de charger des contenus à partir d'un ordinateur ou d'un lecteur multimédia réseau. Le totem digital EP5012-L intègre aussi un système

d'exploitation Linux permettant la mise en œuvre d'applications d'annonces personnalisées. La planification marche/arrêt automatique via un menu à l'écran et le système de verrouillage de sécurité font de cet appareil une solution de signalétique numérique fiable et facile d'utilisation.

Design élégant, durable, autonome

Le totem digital tout-en-un EP5012-L bénéficie d'une conception élégante de qualité supérieure et d'un format autonome lui permettant de produire des annonces dynamiques, accrochant le regard dans des lieux très fréquentés. Elle est non seulement magnifique, mais également durable, grâce à sa surface en verre trempé qui offre une protection contre les rayures et permet à cette totem digital de conserver son aspect initial au fil des années.





Rétroéclairage LED économe en énergie

Le totem digital EP5012-L dispose d'un rétroéclairage LED économe en énergie qui consomme 35 % moins d'électricité que les affichages conventionnels utilisant un rétroéclairage CCFL. Cela réduit le coût total de possession et améliore le retour sur investissement à long terme de cette affiche numérique.



Lecteur multimédia intégré pour la lecture des photos et des vidéos

Le EP5012-L est équipé d'un lecteur multimédia intégré qui permet la diffusion instantanée de vidéos 1 080p et de photos de haute qualité depuis la mémoire interne de l'affiche numérique ou depuis un lecteur USB. Surtout, cette affiche numérique tout-en-un présente des contenus dynamiques sans incident, sans blocage ni perte de contenu.



Mémoire de 8 GB pour un chargement facile de contenus USB

Le totem digital EP5012-L peut charger, stocker et lire des heures et des heures de contenus multimédias haute-définition grâce à sa mémoire intégrée de 8 GB, résistante au choc. Il est également dotée d'un port USB simplifiant l'accès à différentes sources de contenus.



Planification à distance très efficace à l'échelle de l'entreprise

Très pratique pour mettre à jour les contenus sur les affiches numériques ViewSonic à l'échelle de l'entreprise, le logiciel ePoster Manager Express Plus permet aux utilisateurs de transférer du contenu multimédia à distance depuis n'importe quel ordinateur de bureau ou portable Windows. Ce logiciel permet aussi de planifier la diffusion des contenus, vous permettant d'atteindre efficacement votre public cible. Le contenu peut également être chargé sur le totem digital EP5012-L via une connexion réseau local ou depuis un disque dur USB.





Full HD pour des performances couleur supérieures

Le totem digital EP5012-L de ViewSonic présente les contenus dans une résolution Full HD 1 920 x 1 080 et produit un rendu réaliste et supérieur des couleurs, pixel par pixel. Grâce à cette résolution et cette luminosité, les annonces multimédias haute définition sont d'une netteté exceptionnelle et offrent une expérience visuelle plus réaliste.

Normal



Full HD Resolution



Entrées polyvalentes et paramètres de configuration initiale

Grâce à une gamme polyvalente d'entrées, telles que les ports HDMI, VGA, USB et RJ45, le totem digital EP5012-L vous permet de connecter facilement une large variété d'appareils et de sources de contenus, tels que des mini-ordinateurs et des lecteurs multimédias, pour un chargement simplifié des contenus. En outre, vous pouvez prédéfinir les paramètres de configuration pour de futurs chargements de contenus.



Créez une planification marche/arrêt automatique adaptée à vos activités



Deux haut-parleurs 6 watts intégrés

Les heures et dates de planification peuvent changer. C'est pourquoi le EP5012-L propose une fonction interactive de planification via le menu à l'écran. Vous pouvez ainsi optimiser votre planification personnalisée aux heures et jours qui vous conviennent, ce qui vous permet d'économiser de l'énergie et d'alléger les tâches de maintenance. Cela garantit un fonctionnement automatique et transparent, sans surprise.

Avec sa paire de haut-parleurs stéréo intégrés 6 W, le modèle EP5012-L allie des contenus multimédias attrayants et des effets sonores de grande qualité pour produire un impact audiovisuel saisissant sur votre public cible.



Caractéristiques Techniques

ÉCRAN LCD	Type/technologie	Module TFT LCD équipé WLED
	Zone d'affichage (mm)	1 095,84 (H) x 616,41 (V)
	Proportion	16:9
	Résolution	1920 x 1080
	Couleurs	16,7 M de couleurs
	Luminosité	450 cd/m ² (standard)
	Rapport de contraste	5 000:1 (standard)

Temps de réponse	6,5 ms (gén. G à G)
Angles de vision	176° de haut en bas, 176° de gauche à droite (standard)
Rétroéclairage	WLED
Durée de vie du rétroéclairage	30 000 heures (standard)
Dureté	7H
Taille de l'écran	50 pouces (127 cm)

ENTRÉE	RGB / VGA	x 1
	Audio	x 1
	HDMI	x 1

Réseau local	RJ45	x 1 (pour la carte principale)
---------------------	------	--------------------------------

USB	Type A	x 2
------------	--------	-----

HAUT-PARLEURS		6W x 2
----------------------	--	--------

COMMANDES UTILISATEUR

Physiques - Menu à l'écran supérieur	Paramètres système : Langue du menu à l'écran, Mode écran, Résolution de l'écran, Affichage de l'horloge, USB, Défilement de texte, Paramètres de synchronisation, Réinitialisation ; Contrôle système : Mode travail, Priorité de stockage ; Paramètre réseau : Paramètres de serveur, Obtenir le type IP, ID de machine, Adresse MAC ; Date et heure : Date, Heure, Réglage de l'heure de démarrage de la synchronisation, Heure d'été, Fuseau horaire, Synchronisation maintenant ; Minuterie marche/arrêt : Mode Minuterie, Mode Commande ; Paramètres spéciaux : Volume, Source ; Gestion de fichiers : Format ; Source : Langue du menu à l'écran, Réinitialiser ; Image : Luminosité, Contraste, Saturation, Température couleur, Ajustement automatique, Position horizontale, Position verticale, Phase, Horloge
--------------------------------------	---

ALIMENTATION	Consommation	« Marche » : Standard : 110± 1 W « Économie d'énergie » :VGA : 12± 1 W ; HDMI : 12±1 W « Arrêt (suspension) » 10 ± 1 W
	Tension	CA 100 à 240 V ± 10 % large plage

Montage mural	VESA®	100 x 100 / 75 x 75 mm (perforation de montage de lecteur multimédia) 541x208x82mm (fente pour intégrer un mediaplayer)
----------------------	-------	--

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Humidité	20 à 90 % sans condensation
Température (° C)	0° C à 50° C (32° F à 122° F)

DIMENSIONS (L x H x P)

Emballage (mm/po)	897,5 x 2 018 x 572 / 35,35 x 79,45 x 22,52
Physique (mm/po)	755 x 1 850 x 450 / 29,72 x 72,83 x 17,72

POIDS	Brut (kg/lb)	96,6 / 212,97
	Net (kg/lb)	85,6 / 188,72

RÉGLEMENTATIONS	Standard	CE, FCC, C-Tick, EAC
------------------------	----------	----------------------

Contenu de l'emballage	1. Câbles d'alimentation 2. Câble d'alimentation Y 3. Télécommande avec pile 4. Guide de démarrage rapide 5. Guide de l'utilisateur CD 6. Clé 7. Clé hexagonale (pour démonter les poignées) 8. Étiquettes noires (pour couvrir les perforations après le retrait des poignées) *Le contenu réel peut varier en fonction du marché	
-------------------------------	--	--

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : **www.viewsoniceurope.com**

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.