

TOTEM 75'' SEQUOYAH



Nous avons doté cet écran vitrine 2500 candelas LG 75'' Sequoya haute luminosité d'un pied métal très fin, qui se fixe au sol et qui permet de conserver la transparence de votre vitrine.

Les vidéos et images fixes s'affichent automatiquement au démarrage du totem et la lecture s'effectue en boucle. Il est possible de programmer des heures de démarrage / extinction.



OPTION GARANTIE
PREMIUM 3 ANS



Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

ÉCRAN	74,52" (189 cm) 16/9
Type de dalle	IPS - M+
Rétro-éclairage	Direct LED
Résolution	1920x1080
Luminosité	2500cd/m²
Contraste	1200:1
Angles de vision	178°/178°
Temps de réponse	8ms
Durée de vie	50000 heures
Garantie de fonctionnement	24H/7J
Traitement de la dalle	3H, Anti-reflet (< 3%)
VIDEO (PC)	
Résolution max.	3840 x 2160@60Hz (HDMI1,2, Display port) 1920 x 1080@60Hz(DVI)
Résolution recommandée	3840 x 2160@60Hz (HDMI1,2, Display port) 1920 x 1080@60Hz(DVI)
Fréquence d'affichage horizontale	30 ~ 135kHz
Fréquence d'affichage verticale	30 ~ 60,31Hz
Mode d'images	Vivid, Standard, APS, Cinema, Sports, Game
CONNECTIQUES	
Entrées numériques	HDMI (2), DP (1), DVI-D (1)
Entrées audio	Oui (1)
Entrées contrôle externe	RS232C, RJ45, Récepteur IR, Capteur de pixel
Port USB	Oui (1)
Lecteur carte SD	Oui (1)
Sorties numériques	DP (1)
Sorties haut-parleurs externes	Oui (1, G/D)
Sorties contrôle externe	RS232C
FONCTIONS SPÉCIALES	
Contrôle de température	Oui (1)
Contrôle de luminosité automatique	Oui
Vérouillage des touches	Oui
Smart Energy Saving	Oui
Lecture des fichiers multimédia via USB	Oui

Mémoire interne	8Go (dont 4Go pour le système)
Wifi	Oui (via Dongle)
CERTIFICATIONS	
Sécurité	RU / CB scheme
EMC	FCC Class «A» / CE / KC
COMPATIBILITÉ LOGICIELLE	
SuperSign	Elite-w lite / Elite-c
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	
Fan-less (sans ventilateurs)	Oui
Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C (sans lumière directe du soleil) 0 °C - 30 °C (avec lumière directe du soleil)
Humidité de fonctionnement	10 % - 80 %
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE	
Type d'alimentation	Intégrée
Fréquence	100-240V ~ 50/60Hz
Consommation (marche normale)	650W
Consommation (Smart Energy Saving)	TBD
Consommation (en veille)	0,5W (TBC)
Consommation (à l'arrêt)	0,5W (TBC)
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Bezel	11,8mm
VESA	600x400mm
Dimensions (moniteur seul) : L x H x P	1675.2mm x 953.6mm x 116mm
Poids (moniteur seul)	43 Kg
Dimensions du carton (moniteur seul)	1675.2 mm x 116 mm x 953.6 mm
Poids du carton (moniteur seul)	52,2 Kg
ACCESSOIRES (INCLUS)	
Câble d'alimentation	Oui
Câble HDMI	Oui
Télécommande	Oui
Manuel	Oui

GESTION À DISTANCE

SOLUTION D'AFFICAGE DYNAMIQUE

MVUE PROPOSE LE PILOTAGE À DISTANCE DE VOS ÉCRANS

PAS D'ORDINATEUR SUR SITE, PAS DE RÉSEAU LOCAL À INSTALLER !

NOS PLAYERS VIENNENT DIRECTEMENT EN COMPLÉMENT DE NOS TOTEMS, ÉCRANS ET BORNES DYNAMIQUES ET TACTILES.

La gestion à distance MVUE de vos contenus est à la fois simple à mettre en œuvre, innovante, évolutive et peu coûteuse. Vous pouvez gérer de grands écrans, des murs d'images ou des totems dynamiques ou tactiles. L'originalité de la solution est d'être accessible entièrement à partir d'un navigateur web et d'un boîtier à installer sur votre ordinateur, ce qui vous permet de tirer le meilleur de la solution dans un temps record.

La simplicité est ce qui caractérise le mieux l'interface MVUE. Vous pourrez créer, mettre en forme et diffuser vos pages multimédia dans un temps record sans avoir recours à des compétences extérieures coûteuses et déconnectées de votre problématique d'entreprise.

Pourquoi l'utiliser ?

 <p>Communication & interaction avec votre audience</p>	 <p>Messages mieux assimilés sur un rapport dynamique</p>	 <p>Productivité et réactivité accrue très rapidement</p>
 <p>Corrections des messages en temps réel</p>	 <p>Diminuez la perception du temps d'attente et orientez votre public plus efficacement</p>	 <p>Faites des économies sur vos coûts d'impression et diminuez votre impact sur l'environnement</p>

Le logiciel

1) Un applicatif logiciel multiplateforme

- Logiciel installé sur vos PC (Windows 7 ou supérieur)
- Accessible depuis votre navigateur internet
- Votre téléphone permet d'alimenter votre bibliothèque et de diffuser des contenus

2) Fonctionnalités

- **Conception** : définissez les zones sur l'écran et pour chaque zone le ou les médias à diffuser
- **Planification et diffusion** : choisissez quand et où les diffuser (périodicité, affichage ponctuel, sur tous les écrans, sur certains écrans, sur un seul etc.)
- **Supervision** : vérifiez l'état et le comportement de vos lecteurs de diffusion

Bibliothèque multimédia

1) Des contenus clé en main à votre disposition

- Bibliothèque de contenus et de sources d'informations incluse
- Possibilité d'offrir la bibliothèque avec vos propres contenus

2) Fonctionnalités

- Sources statiques : images, photos, vidéos, animations flash, etc.
- Sources dynamiques : météo, flux Twitter, flux RSS, flux streaming, sites internet, etc.
- Médias spécifiques : liaison avec votre SI pour contenus personnalisés

Serveur hébergé privé ou mutualisé

- La passerelle de dialogue entre vous et vos lecteurs
- Il contient tous vos médias, vos programmations et vos droits
- Hébergement en propre dans les Datacenters sécurisés d'un opérateur en France

La solution

1) Pas de contrainte d'installation de serveur avec une solution SAAS hébergée

- Un environnement dédié accessible de partout
- Une solution entièrement sécurisée :
 - > Hébergé dans un DATACENTER en France répliqué
 - > Accès au réseau protégé par des parefeu
 - > Vos données protégées par des sauvegardes quotidiennes
- Un maintien en condition opérationnel constant :
 - > Supervision matérielle et système en 7j/7 - 24h/24
 - > Service support téléphonique illimité en 5j/7 de 8h45 à 17h

2) Une solution clé en main pour une prise en main simplifiée

MVUE assure la mise en œuvre de la solution

- Installation de votre environnement logiciel serveur
- Livraison installation, raccordement et test des points de diffusion (écran bornes)
- Transfert de compétences sur l'utilisation de l'interface MVUE
- Assistance au démarrage
- Intégrabilité avec votre ERP sur étude

Connexion au SI

- Service Web permettant en toute sécurité d'interroger vos bases de données
- Mise en forme simple de la base de données pour diffusion sur un écran
- Interface en natif avec Sage et Cegid

3) Des spécialistes pour vous accompagner

- Des ingénieurs avant-vente analysent analysent vos contraintes techniques applicatives
- Des experts vous orientent sur le choix matériel et les lieux de diffusion selon vos besoins internes ou publics de communication
- Des techniciens spécialisés s'adapte aux contraintes physiques des points d'affichage (fixation, câblage, réseau, accès internet...)
- Des graphistes vous proposent la personnalisation des bornes
- La cellule produit vous accompagne dans le choix des contenus de diffusion et vous propose une bibliothèque complète (Vous pourrez ainsi intégrer la météo locale, des flux d'informations, des flux Twitter, des WebTV, des images, des vidéos, des animations flash, etc...)

