

TOTEM 43'' ODESSA RV



Cette Borne Vidéo à affichage dynamique 43 pouces Odessa vous permet de lire l'ensemble de vos photos au format Jpeg et vos vidéos MP4.

Simple et pratique, son écran haute définition est adapté à un fonctionnement continu pour communiquer de façon dynamique dans votre réseau points de vente ou pour les salons événementiels. Cette borne vidéo est équipée d'un écran 4K avec player facilement utilisable via un port USB, des haut-parleurs intégrés ainsi qu'une télécommande.

Possibilité d'ajouter sur demande des plexiglas de distribution en option.



couleurs ral

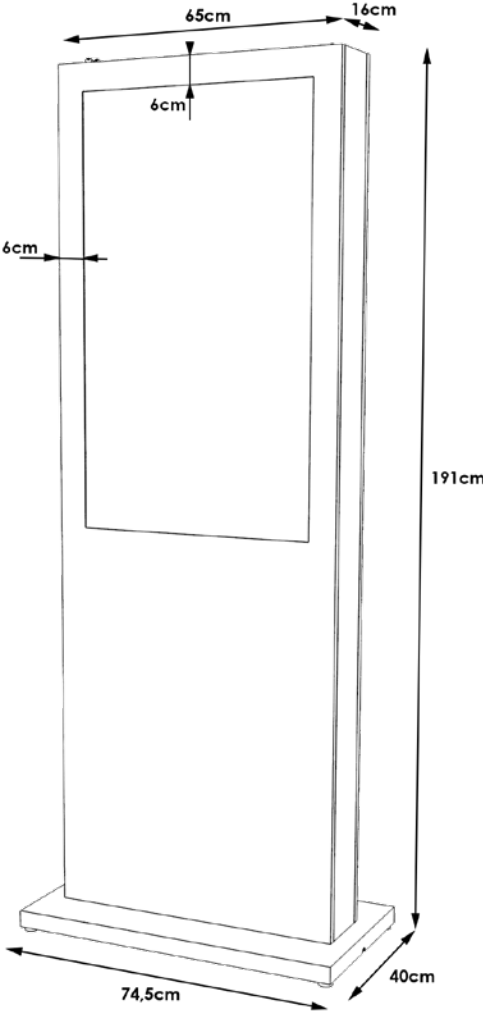


OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS



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.

DIMENSIONS



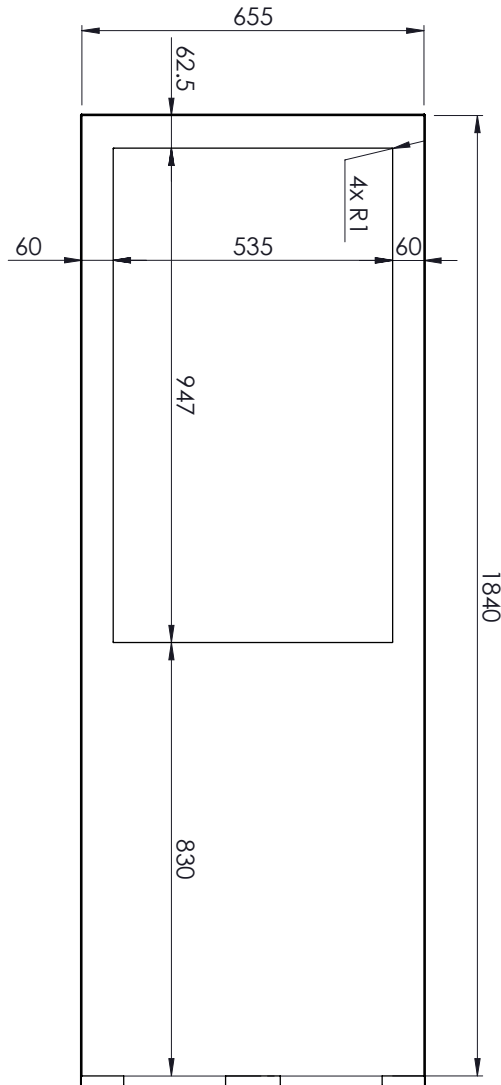
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	42.5», 108cm
Matrice	IPS, finition mate, opacité 1%
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Luminosité	500 cd/m ² typique
Contraste	1300:1 typique
Temps de réponse	9ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Surface de travail	941.18 x 529.42 xmm, 37.1 x 20.8"
CONNECTIVITÉ	
Entrée signal analogique	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Entrée signal digital	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz)
Entrées audio	Mini jack x1 (3.5mm)
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack), RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Sortie audio	S/PDIF (Optical) x1, Haut-parleurs 2 x 10W
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 IR loop through x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	Oui
Ports USB	x2 (v.2.0 x1, v.3.0 x1)
CARACTÉRISTIQUES	
Durée maximum d'utilisation en discontinue	18/7
Lecteur Media	Oui
GÉNÉRAL	
Boutons de contrôle	Alimentation, Muet, Entrée, +, -, En haut, En bas, Menu
Plug&Play	DDC2B

Plug&Play	DDC2B
MÉCANIQUE	
Conception sans ventilateur	Oui
Montage VESA	200 x 200mm,
Température d'utilisation	0°C - 40°C
Température de stockage	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)
ACCESSOIRES INCLUS	câble d'alimentation, DVI, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande
GESTION DE L'ÉNERGIE	
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	116W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint
NORMES	
Certifications	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
Classe d'efficacité énergétique	C
DIMENSIONS/POIDS	
Dimensions produit L x H x P	973 x 561 x 63.5mm
Dimensions de la boîte L x H x P	1070 x 680 x 141mm
Poids sans/avec boîte	10.7kg / 13,85 Kg

GABARIT D'IMPRESSION

> L.655 mm x H.1840 mm



TRANSFERT DE FICHIERS

LES LOGICIELS



Toutes les images doivent être en mode CMJN
Format PDF haute-définition
Résolution : 400 dpi à l'échelle 1/4
Aplatir les fichiers
+5mm de fonds perdus tournants



Vectoriser toutes les polices
Incorporer les liens images
+5mm de fonds perdus tournants



Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.
Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.
Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

LES IMAGES

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une résolution de 75 dpi minimum au format CMJN. Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

GESTION À DISTANCE

SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



Communication corporate



Communication interne



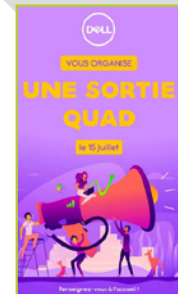
RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



E-MANAGER
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



E-BOX
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)

TOTEM 49'' ODESSA RV



Ce Totem Digital à affichage polyvalent 49 pouces Odessa vous donne la possibilité d'afficher en boucle vos vidéos MP4 et visuels photos au format Jpeg.

Sa finition soignée permet de vous démarquer par l'excellence de son écran haute définition, parfaitement adapté à une utilisation intensive. Il est idéal pour promouvoir votre entreprise lors de vos salons événementiels ou sur vos points de vente.

Ce modèle haut de gamme doté d'un player 4K est simple d'utilisation. Ce totem est aussi équipé de haut-parleurs ainsi que d'une télécommande.

Possibilité d'ajouter sur demande des plexiglas de distribution en option.



OPTION GARANTIE PREMIUM 3 ANS

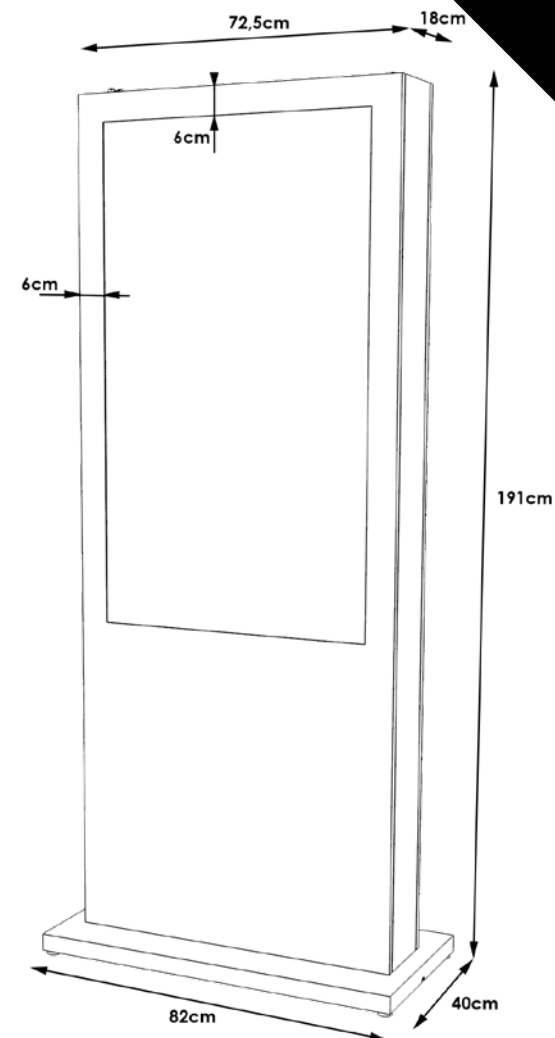


Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

ÉCRAN	49.5", 125.7cm
Matrice	VA, finition mate, opacité 2%
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Luminosité	500 cd/m ² typique
Contraste	4000:1 typique
Temps de réponse	8ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Surface de travail	1095.84 x 616.41mm, 43.1 x 24.3"
CONNECTIVITÉ	
Entrée signal analogique	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Entrée signal digital	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz)
Entrées audio	Mini jack x1 (3.5mm)
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1, IR x1 (3.5mm stereo mini)
Sortie audio	S/PDIF (Optical) x1 Haut-parleurs 2 x 10W
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR loop through x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	Oui
Ports USB	x2 (v.2.0 x1, v.3.0 x1)
CARACTÉRISTIQUES	
Durée maximum d'utilisation en discontinue	18/7
Lecteur Media	Oui
GÉNÉRAL	
Boutons de contrôle	Alimentation, Muet, Entrée, +, -, En haut, En bas, Menu
Plug&Play	DDC2B
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)

MÉCANIQUE	
Conception sans ventilateur	Oui
Montage VESA	400x400mm,
Température d'utilisation	0°C - 40°C
Température de stockage	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)
ACCESSOIRES INCLUS	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande
GESTION DE L'ÉNERGIE	
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	147W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint
NORMES	
Certifications	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Classe d'efficacité énergétique	C
DIMENSIONS/POIDS	
Dimensions produit L x H x P	1128.5 x 649 x 63.5mm
Dimensions de la boîte L x H x P	1230 x 800 x 142mm
Poids avec/sans boîte	14,7/18,5 Kg

DIMENSIONS



GESTION À DISTANCE

SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



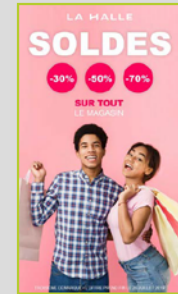
Communication corporate



Communication interne



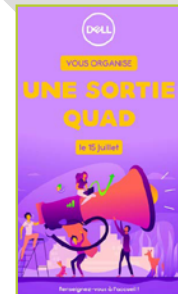
RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



E-MANAGER
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



E-BOX
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)

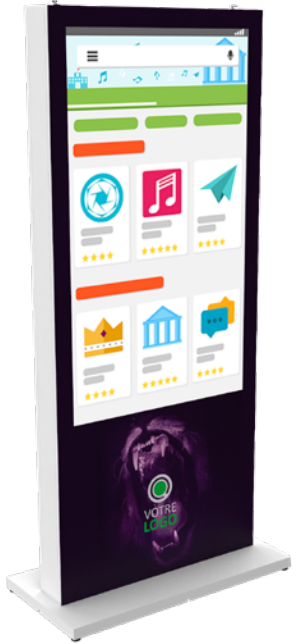
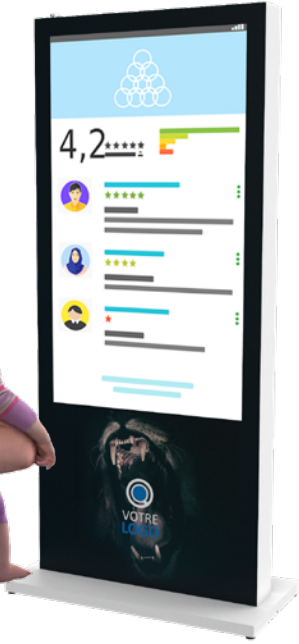
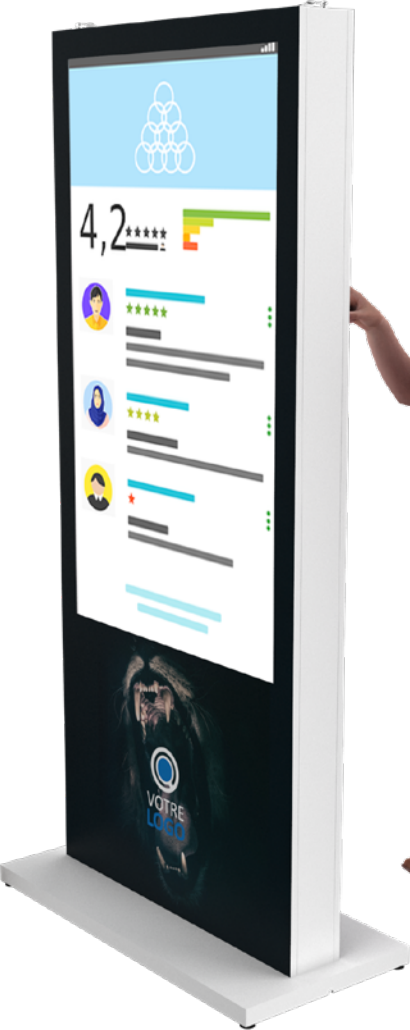
TOTEM 55" ODESSA RV



Ce Terminal Vidéo de 55 pouces vous sert à visionner vos vidéos MP4 et vos images Jpeg en slides.

Adapté aux utilisations en continu, ce totem vidéo possède un grand écran haute définition pour dynamiser votre communication sur vos différents points de vente et salons. Equipée d'un player pour la lecture de vos supports, de haut-parleurs et d'une télécommande, cette borne saura convaincre vos clients.

Possibilité d'ajouter des plexiglas de distribution en option.



HAUT-PARLEURS INTÉGRÉS



couleurs ral

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.

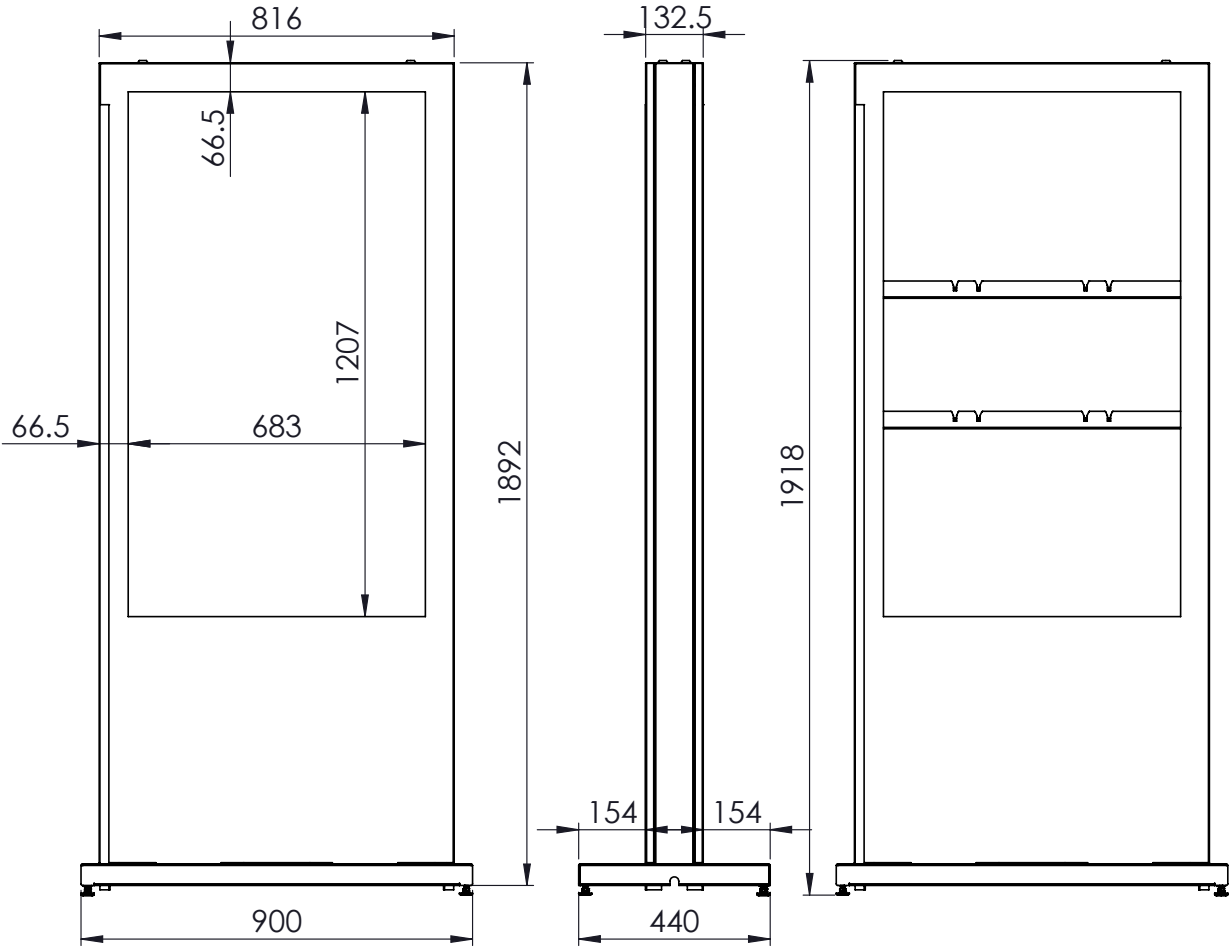


**CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES**

ÉCRAN	54.6", 138.8cm
Matrice	IPS, finition mate, opacité 3%
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Luminosité	500 cd/m ² typique
Contraste	1300:1 typique
Temps de réponse	9ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Surface de travail	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
CONNECTIVITÉ	
Entrée signal analogique	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Entrée signal digital	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz)
Entrées audio	Mini jack x1 (3.5mm)
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack), RJ45 (LAN) x1, IR x1 (3.5mm stereo mini)
Sortie audio	S/PDIF (Optical) x1, Haut-parleurs 2 x 10W
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 IR loop through x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	Oui
Ports USB	x2 (v.2.0 x1, v.3.0 x1)
CARACTÉRISTIQUES	
Durée maximum d'utilisation en discontinue	18/7
Lecteur Media	Oui
GÉNÉRAL	
Boutons de contrôle	Alimentation, Muet, Entrée, +, -, En haut, En bas, Menu
Plug&Play	DDC2B
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)

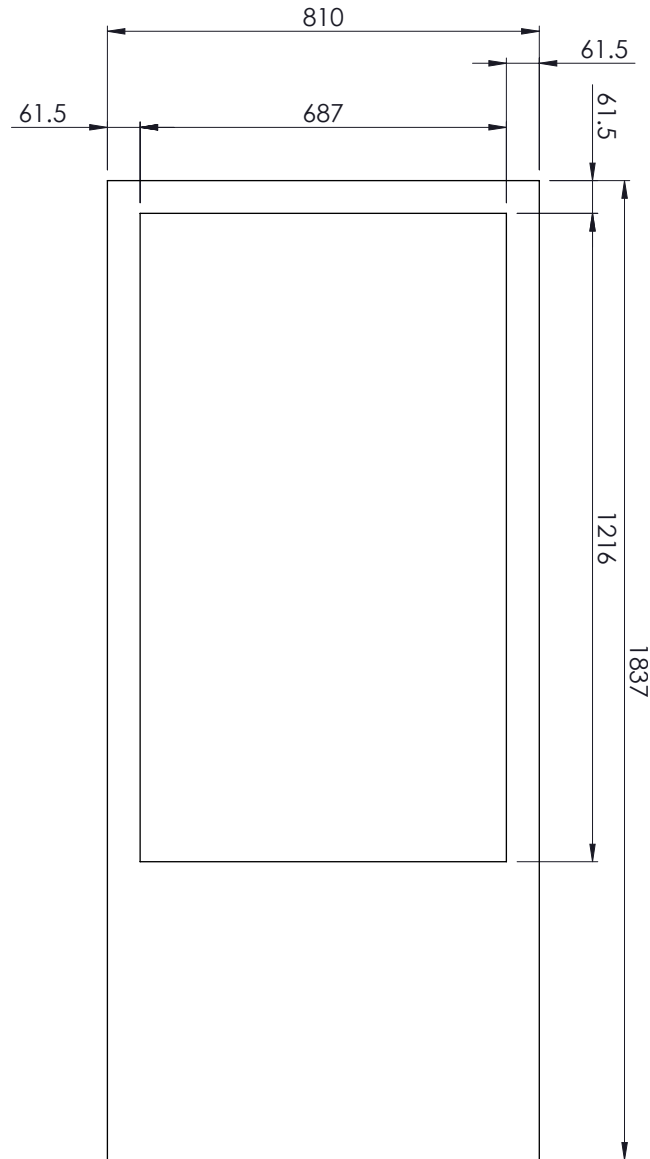
MÉCANIQUE	
Conception sans ventilateur	Oui
Montage VESA	400 x 400mm
Température d'utilisation	0°C - 40°C
Température de stockage	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)
ACCESSOIRES INCLUS	câble d'alimentation, HDMI, RS-232c, guide démarrage rapide, guide de sécurité, télécommande
GESTION DE L'ÉNERGIE	
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	133W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint
NORMES	
Certifications	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Classe d'efficacité énergétique	B
DIMENSIONS/POIDS	
Dimensions produit L x H x P	1241 x 712.5 x 63.5mm
Dimensions de la boîte L x H x P	1350 x 860 x 160mm
Poids sans/avec boîte	16,7kg / 23kg

DIMENSIONS



GABARIT D'IMPRESSION

> L.810 mm x H.1837 mm



TRANSFERT DE FICHIERS

LES LOGICIELS



Toutes les images doivent être en mode CMJN
Format PDF haute-définition
Résolution : 400 dpi à l'échelle 1/4
Aplatir les fichiers
+5mm de fonds perdus tournants



Vectoriser toutes les polices
Incorporer les liens images
+5mm de fonds perdus tournants



Nous recommandons l'utilisation des logiciels de la suite Adobe CS5 ou antérieure, versions Mac ou PC. Si vos mises en page sont réalisées avec un autre logiciel, merci de nous contacter.

Dans le souci d'un rendu conforme à vos exigences, il est impératif que chacun de vos fichiers soit aplati et que sa taille n'excède pas 100 Mo.
Dans le cas contraire, nous déclinons toute responsabilité dans une éventuelle non conformité du produit final.
Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre service graphique.

LES IMAGES

Pour une impression de qualité maximale, nous vous recommandons de conserver vos images à une résolution de 75 dpi minimum au format CMJN. Nous déconseillons fortement l'utilisation dans vos documents, de photos provenant d'appareils numériques non professionnels. La plupart des images téléchargées sur le web ne sont destinées qu'à l'affichage écran et non à l'impression.

GESTION À DISTANCE

SOLUTION D’AFFICHAGE DYNAMIQUE INTELLIGENTE

Utilisez les **E-TEMPLATE**, adaptés à votre domaine d’activité.

DIFFUSEZ TOUS TYPES D’INFORMATIONS



Communication point de vente



Publicité digitale



Communication corporate



Communication interne



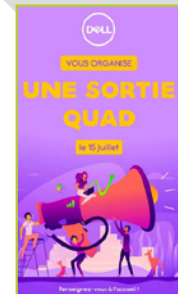
RESTAURATION



COMMERCE



IMMOBILIER



ENTREPRISE

COMMENT ÇA FONCTIONNE ?



Une connexion internet sans intrusion dans votre réseau



Toutes les données sont sécurisées



E-MANAGER
Un logiciel d’édition simple et intuitif



Possibilité d’intégration de notre logiciel **E-MANAGER** sans le player **E-BOX** sur Android TV, TV SOC.



E-BOX
Un player qui synchronise et diffuse sur un afficheur



PLANIFIEZ LA DIFFUSION DE VOTRE CONTENU

Vous avez la possibilité de diffuser en continu le même contenu, ou bien de gérer des plages de programmation de diffusion.

Depuis votre tableau de bord digital, définissez simplement votre scénario de diffusion.



RAPIDEMENT

Connectez presque instantanément la E-BOX à votre parc d’écrans, vous êtes prêt à diffuser.



SIMPLEMENT

15 petites minutes suffisent pour prendre en main l’application.

Avec l’interface digitale E-MANAGER, cela devient facile de créer, planifier et publier votre contenu !



PERSONNALISEZ

Rédigez vos messages en lien avec votre activité, adaptés à votre public.

Intégrez vos propres illustrations ou utilisez nos templates.



ENRICHISSEZ

Connecté avec internet, votre parc d’écrans diffuse les informations pratiques (météo, trafic...)