

SHENZHEN[®]

M U L T I M E D I A

————— New led display technology





Nous concevons des moniteurs professionnels, ainsi que des dalles LED Haute Définition, fiables et designs.

Grâce à la conception unique de nos dalles LED et à l'ergonomie ingénieuse de nos produits, notre objectif est de devenir la marque référente en Europe, tant en matière de qualité d'image et de fiabilité que dans la simplicité d'installation de nos écrans.

Le système de contrôle à distance CLOUD de dernière génération qui équipe chacun de nos moniteurs, nous permet de contrôler le bon état de fonctionnement de nos écrans à tout moment où qu'ils soient installés.

SOMMAIRE SHENZHEN MULTIMEDIA®

LES POINTS CLÉS

01

LA MARQUE

02-05

TECHNOLOGIE

06

P
R
O
D
U
I
T
S

07
-
16

ACCESSOIRES
&
OPTIONS

17

MONITEURS MIS
EN SITUATION

18-19

DALLES

20-22

DALLES MISES EN
SITUATION

23-24

GARANTIE &
FINANCEMENT

25



DALLES LED

VIDÉOS

MONITEURS PROFESSIONNELS

SLIM

DESIGN

ECRANS GEANTS

HAUTE TECHNOLOGIE

LED SMD

DIGITAL LED

MUR D'IMAGES

INDOOR/OUTDOOR

AFFICHAGE DYNAMIQUE

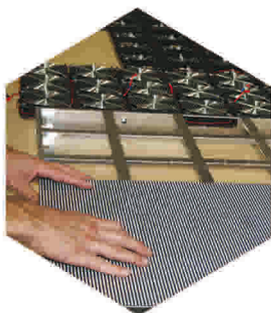


SHENZHEN
MULTIMEDIA

MULTIMEDIA
SHENZHEN

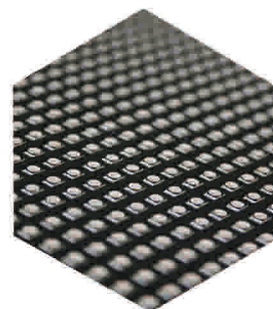


POINTS CLÉS



Nos moniteurs professionnels et nos dalles LED sont conçus et assemblés dans notre usine en France.

Nous concevons uniquement des moniteurs Haute Définition grâce à une technologie innovante : La LED SMD. Pitch de 2.5 à 5 mm en intérieur et 6 à 8 mm en extérieur.



Nos écrans sont vendus en kit, prêt à poser, et leur mise en œuvre est facile et rapide.

Nous vous proposons une garantie Pièces et Main d'œuvre de 3 ans ainsi qu'une extension de 2 ans en option. *

*Valable en France métropolitaine uniquement. Conditions particulières pour l'export



Grâce à la qualité Haute Définition de nos écrans vous pouvez diffuser des vidéos, des publicités ainsi que des messages d'informations.

Nos écrans sont compatibles avec tous les logiciels de gestion.



Tous nos moniteurs sont contrôlés en temps réel grâce à notre système Cloud de dernière génération.



LA MARQUE

SHENZHEN Multimédia® est la première marque française spécialisée dans la fabrication d'écrans à LED Haute Définition à Brignais, en France. Notre objectif est d'associer le design et la haute technologie en proposant une gamme de moniteurs professionnels grands formats allant de 72 à 157 pouces déclinés en 18 versions, et de 9 dalles sans structure, conçues pour l'intégration. **SHENZHEN Multimédia®**, se positionne en tant que **marque précurseur** dans la qualité et la durabilité des moniteurs LED grands formats, en s'appuyant principalement sur une puissante firme asiatique de haute technologie qui investit dans la recherche et le développement depuis 2006.

Associés au savoir-faire français en matière de précision et d'assemblage, nous avons développé **des composants électroniques** et des systèmes permettant de pallier le problème bien connu de fiabilité des écrans LED, présents sur le marché. De ce fait, notre **marque** est avant tout un **gage de qualité** pour les professionnels. Notre **positionnement précurseur en Europe** en matière de R&D sur ces nouvelles technologies, nous permet de convaincre chaque jour de nouveaux utilisateurs qu'une page se tourne dans l'air de l'affichage dynamique.

HAUTE DÉFINITION

Nous concevons nos moniteurs professionnels et nos dalles avec des pitches allant de 2,5 à 5 mm en Indoor et de 6 à 8 mm en Outdoor, ce qui procure à nos écrans une qualité d'image ultra haute résolution !



HD

CONTRÔLE QUALITÉ

La fiabilité de nos écrans résulte de l'importance que nous attachons à la qualité. Les procédures de contrôle qualité sont effectuées par nos techniciens, et chaque écran est testé au minimum 100 heures en fonctionnement avant sa livraison.



TEST
100 heures

HAUTE LUMINOSITÉ

Grâce à la puissance de la LED SMD, les écrans fournissent une luminosité 6 fois supérieure à celle d'un écran LCD ! Nos écrans Indoor ont une luminosité de 1500 à 3000 candelas et ceux en Outdoor de 6500 candelas.



ULTRA COMPATIBLE

Nos écrans se raccordent facilement sur tous les réseaux d'écrans déjà existants et sont compatibles avec tous les logiciels de gestion de contenu. Entièrement programmés en usine, ils se branchent comme des écrans LCD.



HAUTE QUALITÉ DE FINITION

Grâce au système spécifique d'assemblage des dalles conçues par nos ingénieurs spécialisés en structures, nos écrans sont parfaitement ajustés et la face avant est semblable à celle d'un écran LCD.



HAUTE SIMPLICITÉ

Grâce au socle autoportant qui équipe chacun de nos moniteurs Indoor, ils s'installent sans fixation. Ils sont livrés avec une notice de montage en français ce qui rend l'installation facile et rapide.



GARANTIE
3 ans

LONGUE GARANTIE

SHENZHEN Multimédia® garantit ses écrans géants à LED, 3 ans pièces et main d'oeuvre sur site. Notre stock de pièces détachées nous permet de répondre rapidement en cas d'intervention. La garantie est valable en France métropolitaine uniquement.

UN DÉMOCENTER UNIQUE

Soucieux d'apporter le meilleur service à nos clients, pour permettre à chacun de découvrir nos produits, de s'informer sur les nouvelles technologies ou de développer ses compétences techniques, nous disposons à Lyon d'un DémoCenter unique en France.

Si vous êtes un **UTILISATEUR FINAL**, vous pouvez comparer les produits, apprécier la qualité des finitions, diffuser vos médias et ainsi être sûr que votre écran correspond à vos applications.

Si vous êtes un **PROFESSIONNEL**, vous disposez d'un accueil personnalisé ainsi que d'un ingénieur qui répond à toutes vos questions que ce soit sur l'utilisation de nos moniteurs, les applications, la connectivité ou encore la diffusion du contenu.

Nous vous proposons également des **formations techniques** sur le fonctionnement des produits.

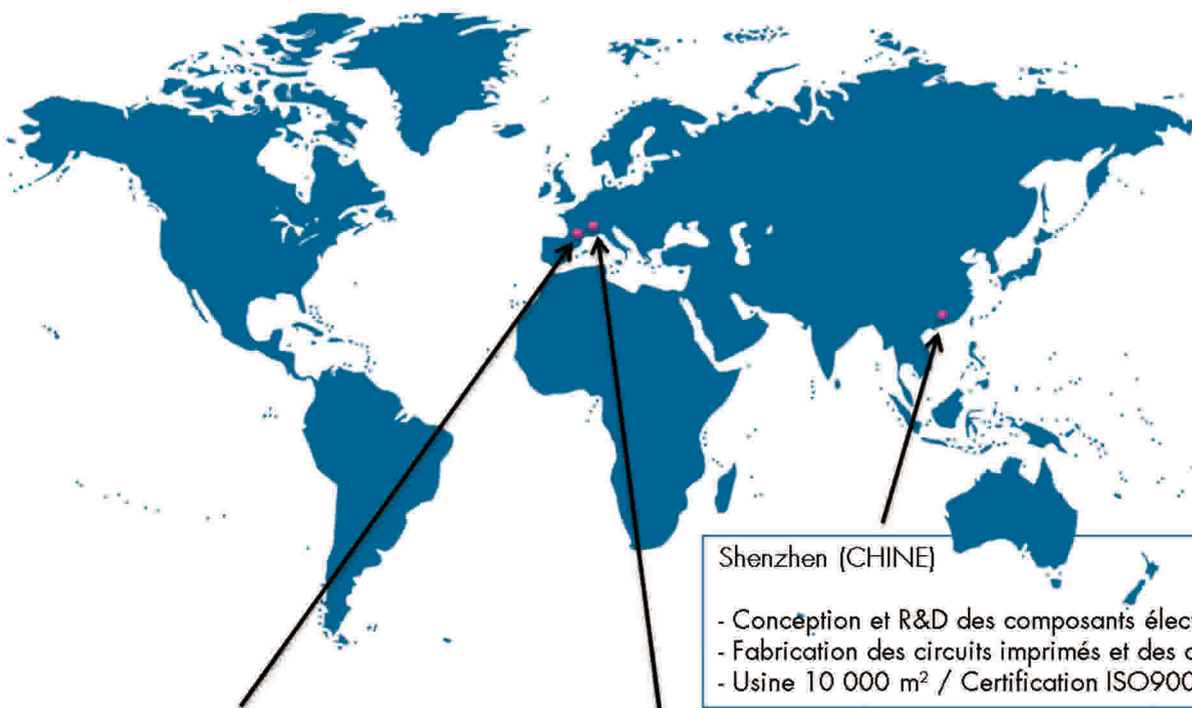
Grâce à notre DémoCenter nous vous donnons toutes les clefs pour commercialiser nos moniteurs en toute sérénité.

Profitez de cette opportunité qui s'offre à vous, venez nous rendre visite et ainsi vivez une expérience unique !

Langue parlées :



DES SITES DE PRODUCTIONS CERTIFIÉS



Bordeaux (FRANCE)

- Assemblage des dalles et des écrans
- Programmation électronique et Colorimétrie
- Contrôle qualité
- Service logistique et expédition
- Usine 26 000 m² / 200 salariés / ISO 9001

Lyon (FRANCE)

- DémoCenter / Centre de R&D
- Plateforme de control CLOUD / Support technique
- Conception et fabrication des structures
- Usine 22 000 m² / Organisation QSE / ISO 9001 V2008 / OHSAS 18001 / ISO 14001
- Service commercial France, Europe et Moyen-Orient

Shenzhen (CHINE)

- Conception et R&D des composants électroniques
- Fabrication des circuits imprimés et des alimentations
- Usine 10 000 m² / Certification ISO9001 / Certification RoHS

UN CENTRE DE CONTRÔLE CONNECTÉ

Chaque moniteur **SHENZHEN Multimédia®** est équipé d'une multitude de capteurs, qui, associés à une carte graphique puissante et à un logiciel de dernière génération, permet de contrôler à distance* l'état de bon fonctionnement de chaque composant des écrans où qu'ils soient installés**.

Depuis notre centre de contrôle basé à Lyon où l'ensemble des écrans sont enregistrés par les installateurs dès leur mise en service, nous avons un retour d'information en temps réel via le CLOUD en cas de dysfonctionnement.

Chaque retour d'incident est alors contrôlé par nos ingénieurs qui, après vérification du dysfonctionnement informe le gestionnaire de l'écran et déclenche une procédure de SAV qui sera suivie jusqu'à l'intervention. Notre important stock de pièces détachées sur Lyon, nous permet de réagir dans les plus brefs délais.

*ATTENTION pour bénéficier du contrôle à distance, l'écran doit impérativement être connecté à Internet ou être équipé de l'option SHENZHEN Multimédia Routeur 3G.

** Service inclus gratuitement pendant toute la durée de la garantie.



DES ÉQUIPEMENTS À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE

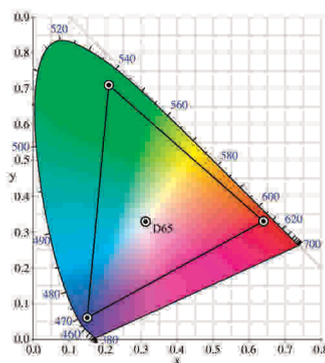
La calibration est indispensable, elle est la base du travail des images et permet de corriger les dominantes et optimiser la gamme des couleurs.



AVANT

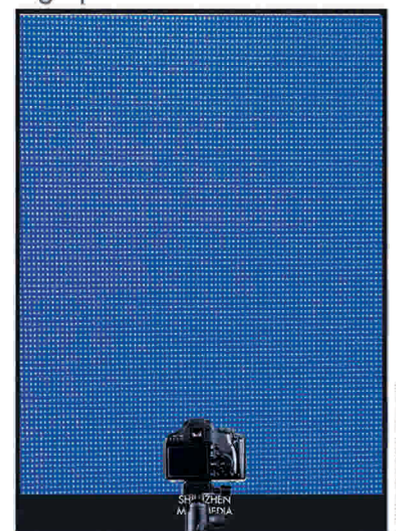


APRÈS



Le calibrage consiste à envoyer vers l'écran une série de signaux RVB dont on connaît précisément la couleur absolue et de mesurer avec une sonde de calibrage la colorimétrie de l'écran.

Cette étape de la programmation que nous réalisons en usine sur chaque écran avant sa livraison est relativement complexe et nécessite du matériel de pointe qui est obligatoire pour obtenir une qualité d'image parfaite.



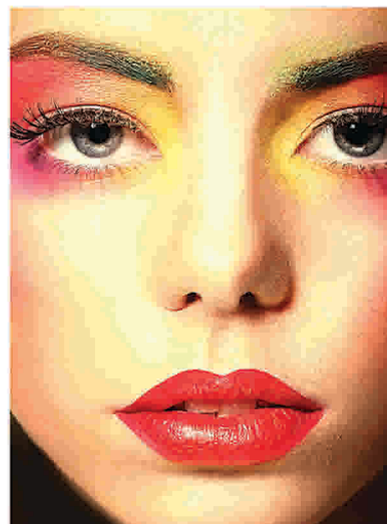
DÉCOUVREZ LA PUISSANCE DES LED NOUVELLE GÉNÉRATION

GRACE À LA PERFORMANCE DES LED SMD, EXIGEZ LA HAUTE QUALITÉ DE VOS ÉCRANS

- 1- LAISSEZ VOUS PORTER par la surprenante luminosité de nos dalles
- 2- APPRÉCIEZ la Haute Définition de nos images
- 3- GARDEZ le contrôle de vos messages dans toute circonstance



Dalle LCD



Dalle **SHENZHEN Multimedia®**

JUSQU'À 6 FOIS PLUS PUISSANTES QU'UN ÉCRAN LCD À RETRO ÉCLAIRAGE LED

Avec ces 16 milliards de couleurs, les dalles **SHENZHEN Multimedia®**, vous assurent une qualité d'image imbattable.

Contrairement à un écran LCD qui a une luminosité faible et qui attire peu l'attention, nos écrans sont conçus uniquement à base de LED SMD qui procurent une intensité lumineuse spectaculaire tout en conservant les couleurs naturelles des vidéos.

Même en plein jour, grâce à la puissance de nos écrans pouvant aller jusqu'à 6500 candelas, vous êtes sûr que vos messages sont mis en valeur et que votre contenu est net et visible.

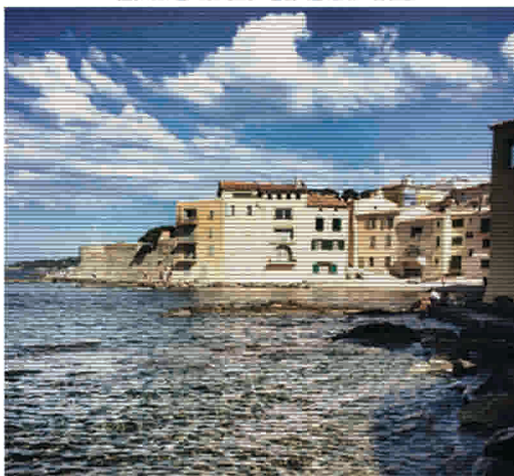
UN PROCESSEUR PLUS RAPIDE POUR PLUS D'IMMERSION

La toute dernière génération de processeur MBI que nous intégrons dans chacun de nos moniteurs, donne une profondeur inédite à vos images et renforce encore la sensation d'immersion.

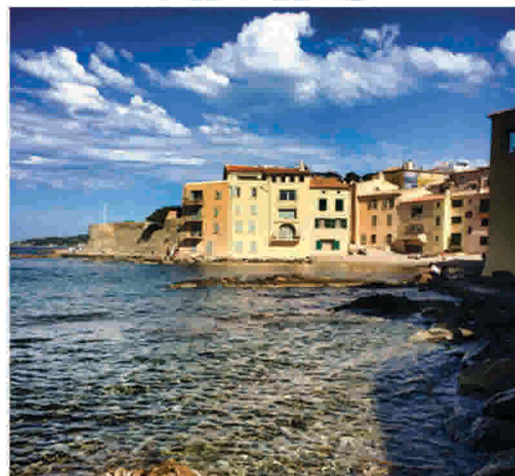
- Le rafraîchissement des images des écrans dynamiques, se traduit par le nombre d'images qui s'affiche sur l'écran par secondes.
- Il améliore la fluidité et la netteté de l'image.
- Il supprime les lignes horizontales noires qui apparaissent sur votre vidéo.

Alors que le taux de rafraîchissement d'un moniteur LCD oscille entre 60 et 600 Hz, le processeur MBI peut atteindre jusqu'à 1400 Hz ce qui procure un dynamisme remarquable aux vidéos diffusés sur nos écrans.

Entre 300 & 600 Hz



+ de 1400 Hz



TECHNOLOGIE New LED Display

Nous concevons et fabriquons des écrans géants et des dalles à LED Haute Définition grâce à la technologie SMD, développés dans la ville de Shenzhen, la capitale asiatique de la haute technologie. Nos dalles SMD sont composées de modules électroniques à l'intérieur desquels est intégré un processeur informatique ultra puissant. Chaque module électronique est composé d'un circuit imprimé sur lequel sont implantées des LED SMD dont la puissance peut aller jusqu'à 6500 Nits. La définition de l'écran dépend directement de l'espacement entre chaque implantation de LED appelée Pitch. Le pitch définit la qualité de l'image : plus la distance entre les pitches est faible, meilleure sera la définition de l'écran.



Les LED sont moulées dans de la résine permettant à la surface d'affichage d'être totalement sécurisée et incassable. Les modules sont assemblés entre eux jusqu'à l'obtention du format d'affichage souhaité.

Une fois raccordé, le processeur gère le flux de façon à répartir l'image sur chaque LED avec un rafraîchissement allant de 1400 à 2200 Hz selon les modèles.

Cette conception entièrement robotisée et relevant de la haute technologie, est la seule à permettre la réalisation d'écrans de grande dimension tout en gardant 100 % de l'intensité lumineuse même en plein jour, contrairement à un téléviseur LCD.

Les moniteurs SHENZHEN Multimédia® créent un dynamisme remarquable dans le lieu où ils sont installés. La puissance des LED SMD permet de capter l'attention même dans les plus grands espaces. Les écrans géants SHENZHEN Multimédia® s'adaptent à de nombreux secteurs ainsi qu'à toutes les configurations et leur simplicité de fonctionnement est surprenante. Ils peuvent recevoir tous types de signaux vidéo car ce sont des moniteurs professionnels, qui fonctionnent comme un écran d'ordinateur. Conçus par nos ingénieurs et assemblés en France, chacun de nos écrans est intégralement monté pour être testé et programmé, puis démonté pour être conditionné et expédié en kit, accompagné de sa notice d'installation.

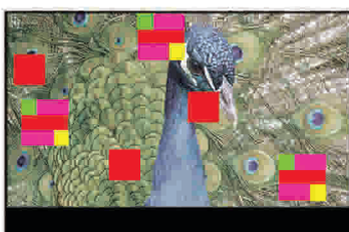
Nos produits sont conçus pour un usage professionnel et intense :

Durée de vie : + de 10 ans

Durée de vie : + de 15 ans



Nous attachons une importance majeure à la qualité de l'image de nos écrans géants LED.



*Ecran défectueux régulièrement visible sur le marché français.
Produit importé sans transformation ni aucun contrôle.*



Ecran SHENZHEN Multimédia® entièrement
assemblé en FRANCE.

SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

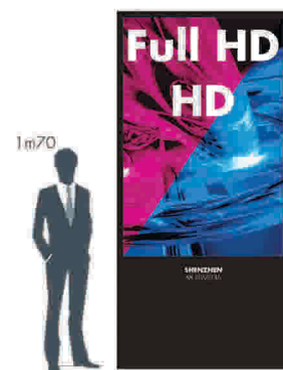
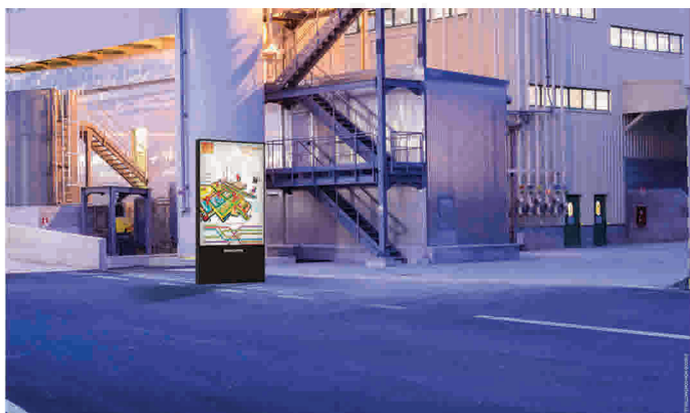
SH-01
Outdoor/Indoor

FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité & Très Haute Luminosité

- Le moniteur le plus polyvalent de la gamme
- Créé pour remplacer les porte-affiches présents sur les parkings, façades ou trottoirs
- Utile pour dynamiser les grands espaces publics et commerciaux
- Design, extra-slim, moderne et élégant
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-01 A P2.5 V 1500	SH-01 B P4 V 1500	SH-01 C P4 V 3000
ECRAN			
Pitch	2,5	4	
Résolution de l'écran en pixels	384 x 640 px	256 x 384 px	256 x 384 px
Dimensions de l'écran	L 96 x H 160 cm	L 102,4 x H 153,6 cm	
Diagonale de l'écran	187 cm / 73 pouces	184,6 cm / 72 pouces	
Compatibilité	Poster 120/80		
Luminosité	> 1500Cd/m ²	> 3000Cd/m ²	
Angle de vue	140° x 140°		
Nombre de couleurs	16 milliards		
Niveau de gris	16 bits		
PARAMETRES GENERAUX			
Dimensions du support	L 110,4 x H 230 cm		
Hauteur du socle	4 cm		
Hauteur Totale	234 cm (si Indoor)		
Poids	< 100 kg		
Fixation standard	Pose sur pied autoportant		
Couleur standard	Noir laqué epoxy		
Distance de lisibilité conseillée	2 m minimum	4 m minimum	
Consommation en marche	330w / m ² + Player	250w / m ² + Player	500w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz		
Connectivité intégrée	Wifi		
Garantie écran et électronique	3 ans		
Garantie structure	3 ans		
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°		
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %		
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy		
Allumage / Extinction à distance	Oui		
Norme structure	IP 65		
Surface d'affichage	1,56 m ²	1,57 m ²	
Rafraîchissement	> 1400 Hz		
Système antiéfraction	Oui		
Sending card LED display controller Synchron System	Oui		
Vitre de protection	Oui		
Accès pour la maintenance	Face avant / arrière		
Prix HT conseillé, en €, à partir de	12 490 €	9 490 €	13 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Platine de sol autoportante
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option

SH-02 Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD

Haute Luminosité

- Très haute définition
- Produit unique en France
- Un concentré de technologie
- Utile pour afficher des menus de restaurants ou pour diffuser des informations ou des vidéos dans les halls d'entrées, sièges sociaux ...
- Design, extra-slim, moderne et élégant
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-02 A P2.5 H 1500	SH-02 B P3 H 1500
ECRAN		
Pitch	2,5	3
Résolution de l'écran en pixels	896 x 512 px	766 x 446 px
Dimensions de l'écran	L 224 x H 128 cm	L 230 x H 134 cm
Diagonale de l'écran	258 cm / 101 pouces	266 cm / 105 pouces
Compatibilité	16/9ème	
Luminosité	> 1500Cd/m ²	> 1500Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 228 x H 155 cm	L 234 x H 161 cm
Hauteur du pied	85 cm	79 cm
Hauteur Totale	240 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Pose sur pied autoportant	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	2 m minimum	3 m minimum
Consommation en marche	300w / m ² + Player	330w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 40	
Surface d'affichage	2,86 m ²	3,08 m ²
Rafraîchissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display controller Sychrone Système	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant / arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	23 990 €	20 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option



SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

SH-03 Indoor

FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité

- Très haute résolution
- Epaisseur de seulement 21 cm
- S'intègre facilement dans tous les espaces
- Une résolution des plus surprenantes
- Utile pour diffuser de l'information et des vidéos HD dans les espaces où le public est à proximité de l'écran
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-03 A P2.5 H 1500	SH-03 B P3 H 1500
ECRAN		
Pitch	2,5	3
Résolution de l'écran en pixels	1344 x 768 px	1150 x 670 px
Dimensions de l'écran	L 336 x H 192 cm	L 345 x H 201 cm
Diagonale de l'écran	387 cm / 152 pouces	399 cm / 157 pouces
Compatibilité	16/9ème	
Luminosité	> 1500Cd/m ²	> 1500Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 340 x H 219 cm	L 349 x H 228 cm
Hauteur du pied	89 cm	80 cm
Hauteur Totale	308 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Pose sur pied autoportant	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	2 m minimum	3 m minimum
Consommation en marche	330w / m ² + Player	300w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité Intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 40	
Surface d'affichage	6,45 m ²	6,93 m ²
Rafraichissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display controller Synchron System	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant / arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	51 990 €	44 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Rouleur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option



FICHE PRODUIT

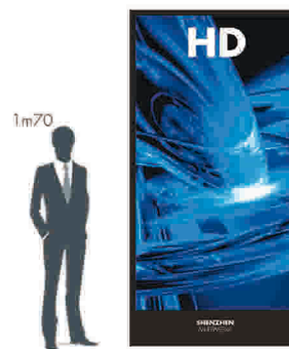
SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

SH-04
Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité

- Le moniteur à été conçu pour dynamiser les espaces de vente, les showrooms ou pour être placé derrière les vitrines afin de diffuser un message de l'intérieur vers l'extérieur
- Format original
- Socle autoportant
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



SH-04 A P4 1500	
ECRAN	
Pitch	4
Résolution de l'écran en pixels	256 x 512 px
Dimensions de l'écran	L 102,4 cm x H 204.8 cm
Diagonale de l'écran	228 cm / 90 pouces
Compatibilité	16/9ème
Luminosité	> 1500Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°
Nombre de couleurs	16 milliards
Niveau de gris	16 bits
PARAMETRES GENERAUX	
Dimensions du support	L 110 x H 234 cm
Hauteur du socle	4 cm
Hauteur Totale	236 cm
Poids	< 100 kg
Fixation standard	Pose sur pied autoportant
Couleur standard	Noir laqué epoxy
Distance de lisibilité conseillée	4 m minimum
Consommation en marche	250w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz
Connectivité intégrée	Wifi
Garantie écran et électronique	3 ans
Garantie structure	3 ans
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy
Allumage / Extinction à distance	Oui
Norme structure	IP 40
Surface d'affichage	2,09 m ²
Rafraîchissement	> 1 400 Hz
Système antieffraction	Oui
Sending card LED display controler Synchron System	Oui
Vitre de protection	Non
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière
Prix HT conseillé, en €, à partir de	9 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option



SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

SH-05 4/3 Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité & Très Haute Luminosité

- Conçu principalement pour les grands espaces commerciaux et les lieux de ventes avec des espaces vitrés.
- Grâce à son socle autoportant, aucune fixation n'est nécessaire à son installation
- Utile pour diffuser de l'information sur des passages publics
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-05 A 4/3 P4 V1500	SH-05 B 4/3 P4 V3000
ECRAN		
Pitch	4	
Résolution de l'écran en pixels	512 x 384 px	
Dimensions de l'écran	L 205 x H 153 cm	
Diagonale de l'écran	256 cm / 100 pouces	
Compatibilité	4/3	
Luminosité	> 1500Cd/m ²	> 3000Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 209 x H 180 cm	
Hauteur du pied	60 cm	
Hauteur Totale	240 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Pose sur pied autoportant	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	4 m minimum	
Consommation en marche	250w / m ² + Player	500w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 40	
Surface d'affichage	3,13 m ²	
Rafraîchissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display controler Sychrone Système	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	16 490 €	25 490 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option

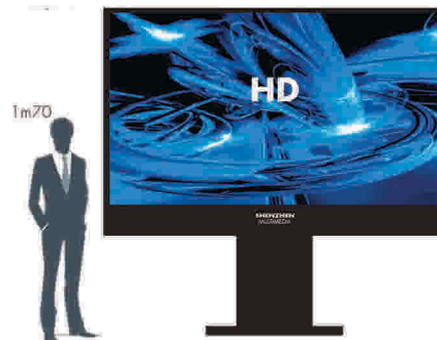
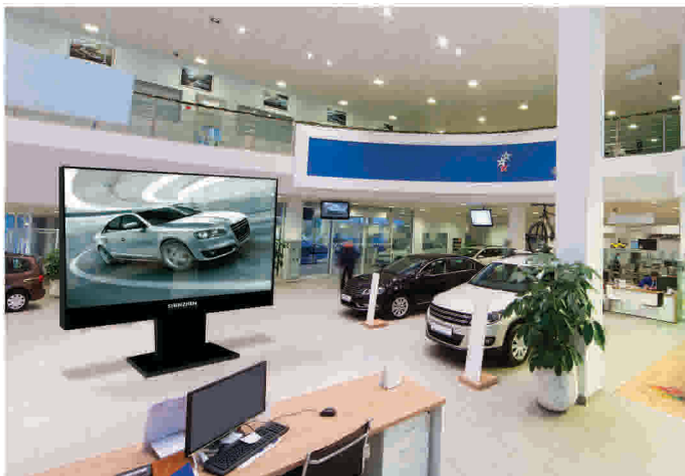
SH-05 16/9

Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité & Très Haute Luminosité

- Conçu principalement pour les grands espaces commerciaux et les lieux de ventes avec des espaces vitrés.
- Grâce à son socle autoportant, aucune fixation n'est nécessaire à son installation
- Utile pour diffuser de l'information sur les passages publics
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-05 C 16/9 P4 H1500	SH-05 D 16/9 P4 H 3000
ECRAN		
Pitch	4	
Résolution de l'écran en pixels	575 x 320 px	
Dimensions de l'écran	L 230 x H 128 cm	
Diagonale de l'écran	263 cm / 103 pouces	
Compatibilité	16/9ème	
Luminosité	> 1500Cd/m ²	> 3000Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 234 x H 155 cm	
Hauteur du pied	85 cm	
Hauteur Totale	240 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Pose sur pied autoportant	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	4 m minimum	
Consommation en marche	250w / m ² + Player	500w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	-20° > +50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 40	
Surface d'affichage	2,94 m ²	
Rafraîchissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display controler Synchron System	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	19 490 €	26 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option

SH-06

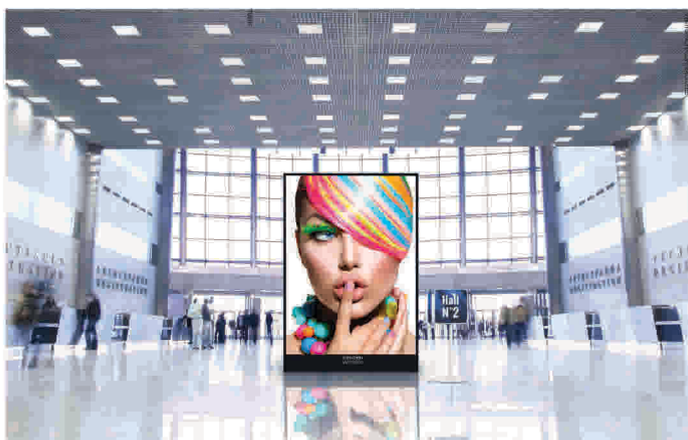
Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD

Haute Luminosité

- Le moniteur le plus spectaculaire de la gamme de part sa forme hors norme
- Donne un dynamisme unique au lieu dans lequel il est exposé
- Design extra-slim qui lui permet de s'intégrer avec harmonie dans vos espaces
- Succès garanti grâce à cette taille spectaculaire d'écran
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



SH-06 A P5 V 1800

ECRAN	
Pitch	5
Résolution de l'écran en pixels	384 x 512 px
Dimensions de l'écran	L 192 x H 256 cm
Diagonale de l'écran	320 cm / 126 pouces
Compatibilité	/
Luminosité	> 1800Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°
Nombre de couleurs	16 milliards
Niveau de gris	16 bits
PARAMETRES GENERAUX	
Dimensions du support	L 196 x H 283 cm
Hauteur du socle	4 cm
Hauteur Totale	287 cm
Poids	< 100 kg
Fixation standard	Pose sur pied autoportant
Couleur standard	Noir laqué epoxy
Distance de lisibilité conseillée	5 m minimum
Consommation en marche	180w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz
Connectivité intégrée	Wifi
Garantie écran et électronique	3 ans
Garantie structure	3 ans
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy
Allumage / Extinction à distance	Oui
Norme structure	IP 40
Surface d'affichage	4,91 m ²
Rafraîchissement	> 1 400 Hz
Système antieffraction	Oui
Sending card LED display controller Synchrone Système	Oui
Vitre de protection	Non
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière
Prix HT conseillé, en €, à partir de	20 490 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option



SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

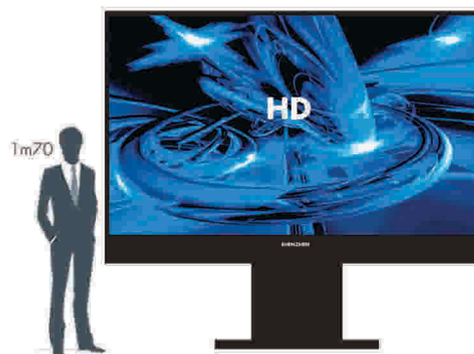
SH-07

Indoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Haute Luminosité

- Un des écrans les plus impressionnant de la gamme grâce à sa diagonale de 373 cm
- S'intègre à merveille dans tous les grands espaces publics et privées (aéroports, cinémas, gares, centres commerciaux, halls d'entrées, Spa, Hôtel...)
- Utile pour créer une ambiance dans un lieu festif
- Permet la création de moments uniques
- Les dalles du produit sont conçues et assemblées en France
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



SH-07 A P5 H 1800	
ECRAN	
Pitch	5
Résolution de l'écran en pixels	640 x 384 px
Dimensions de l'écran	L 320 x H 192 cm
Diagonale de l'écran	373 cm / 146 pouces
Compatibilité	16/9ème
Luminosité	> 1800Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°
Nombre de couleurs	16 milliards
Niveau de gris	16 bits
PARAMETRES GENERAUX	
Dimensions du support	L 324 x H 219 cm
Hauteur du pied	89 cm
Hauteur Totale	308 cm
Poids	< 100 kg
Fixation standard	Pose sur pied autoportant
Couleur standard	Noir laqué epoxy
Distance de lisibilité conseillée	5 m minimum
Consommation en marche	180w / m ² + Player
Alimentation	220 V - 60 Hz
Connectivité intégrée	Wifi
Garantie écran et électronique	3 ans
Garantie structure	3 ans
Température de fonctionnement	-20° > +50°
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy
Allumage / Extinction à distance	Oui
Norme structure	IP 40
Surface d'affichage	6,14 m ²
Rafraîchissement	> 1 400 Hz
Système antiéfraction	Oui
Sending card LED display controler Sychrone Système	Oui
Vitre de protection	Non
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière
Prix HT conseillé, en €, à partir de	23 490 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option

SH-08

Outdoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Très Haute Luminosité

- Il a été conçu pour diffuser des informations à proximité des zones commerciales, sur les parkings des centres commerciaux, dans les aéroports, ou les parkings des parcs d'exposition
- Réagir en temps réel pour informer le public et ainsi gérer au mieux le flux des visiteurs
- Un totem avec une silhouette élégante et un design épuré qui permet de diffuser des messages d'informations au public
- Livré complet, en kit, prêt-à-poser
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-08 A P6 6500	SH-08 B P8 6500
ECRAN		
Pitch	6	8
Résolution de l'écran en pixels	160 x 623 px	128 x 383 px
Dimensions de l'écran	L 102 x H 307 cm	
Diagonale de l'écran	386 cm / 151 pouces	
Compatibilité	/	
Luminosité	> 6500Cd/m ²	
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 118 x H 400 cm	
Hauteur du socle	/	
Hauteur Totale	400 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Fixation sur sol béton	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	6 m minimum	8 m minimum
Consommation en marche	400w / m ² + Player	
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	- 20° > + 50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90 %	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 65	
Surface d'affichage	3,13 m ²	
Rafraîchissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display controler Synchron System	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	13 990 €	10 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Routeur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option



SHENZHEN[®]
MULTIMEDIA
New led display technology

SH-09

Outdoor

CARACTÉRISTIQUES

Moniteur Grand format à LED SMD
Très Haute Luminosité

- Conçu pour remplacer les panneaux publicitaires extérieurs
- Grâce à sa connectivité 3G ce panneau d'affichage dynamique extérieur vous permet de le raccorder facilement à votre réseau d'écrans existant
- Une luminosité et une qualité d'image irréprochable pour l'extérieur
- Design, extra-slim, moderne et élégant
- Livré complet, en kit, prêt-à-posier
- Notice de montage
- Durée de vie : 100 000 heures, soit 15 ans (16h/j)



	SH-09 A P6 6500	SH-09 B P8 6500
ECRAN		
Pitch	6	8
Résolution de l'écran en pixels	512 x 384 px	384 x 288 px
Dimensions de l'écran	L 307.2 x H 230.4 cm	
Diagonale de l'écran	383 cm / 150 pouces	
Compatibilité	/	
Luminosité	> 6500Cd/m ²	
Angle de vue	140° x 140°	
Nombre de couleurs	16 milliards	
Niveau de gris	16 bits	
PARAMETRES GENERAUX		
Dimensions du support	L 323 x H 264 cm	
Hauteur du pied	139 cm	
Hauteur Totale	400 cm	
Poids	< 100 kg	
Fixation standard	Fixation sur sol béton	
Couleur standard	Noir laqué epoxy	
Distance de lisibilité conseillée	6 m minimum	8 m minimum
Consommation en marche	400w / m ² + Player	
Alimentation	220 V - 60 Hz	
Connectivité Intégrée	Wifi	
Garantie écran et électronique	3 ans	
Garantie structure	3 ans	
Température de fonctionnement	-20° > +50°	
Tolérance à l'humidité	10% - 90%	
Matériaux et finition de la structure	Tôle acier - Poudre époxy	
Allumage / Extinction à distance	Oui	
Norme structure	IP 65	
Surface d'affichage	7,07 m ²	
Rafraîchissement	> 1 400 Hz	
Système antieffraction	Oui	
Sending card LED display contrôler Synchron System	Oui	
Vitre de protection	Non	
Accès pour la maintenance	Face avant/arrière	
Prix HT conseillé, en €, à partir de	29 990 €	23 990 €

ACCESSOIRES & OPTIONS

- Stop Chariot en inox
- Rouleur 3G Pro
- Player Indoor
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation couleur RAL (à partir de 5 produits de la même couleur)
- Extension de garantie 2 ans
- Option Light Sensor
- Option Système asynchrone

CONNECTIVITÉ

- DVI INPUT
- Audio INPUT
- Port Ethernet RJ 45
- Autres entrées en option

Afin de compléter notre gamme d'écrans géants à LED, nous vous proposons plusieurs accessoires. Tous sont adaptés et conçus pour chaque produit.

ACCESSOIRES & OPTIONS

STOP-CHARIOT



Le profil design du stop chariot et sa finition en inox brossé lui permettent de faire partie intégrante de l'ergonomie du produit. En plus de la touche esthétique qu'il apporte, il protégera efficacement vos écrans géants des chocs et des rayures qui pourraient être dûs au passage du public.



Design et puissant notre player multimedia s'intégrera parfaitement à l'intérieur des moniteurs grâce à sa petite taille. Il vous permettra de diffuser vos contenus grâce à sa mémoire vive de 2 Go et son disque dur de 250 Go.

PERSONNALISATION DES COULEURS RAL (à partir de 5 produits)



Choisissez la couleur de votre moniteur géant et ainsi faites preuve d'originalité. Démarquez vous en personnalisant votre écran aux couleurs de votre marque.

PERSONNALISATION DU NOM / DU LOGO



Personnalisez votre écran, en affichant votre nom de marque ou votre logo sur la structure du moniteur professionnel.

VIDÉO PROCESSEUR



Le Vidéo Processeur, permet de contrôler l'affichage LED. Il est composé des éléments suivants :

- la fonction de commande d'affichage
- les capacités de traitement frontal
- les interfaces professionnelles

Il permet notamment de changer rapidement la source d'entrée de l'écran.

EXTENSION DE GARANTIE PIÈCES & MAIN D'OEUVRE*



L'extension de garantie de 2 ans Pièces et Main d'oeuvre*, vous offre la possibilité d'étendre la sécurité de votre moniteur professionnel passant de 3 ans à 5 ans.

*Valable en France métropolitaine uniquement
Conditions particulières pour l'export.

CONNEXION ROUTEUR 3G



L'option routeur 3G professionnel certifié pour les réseaux cellulaires, permet un accès et une surveillance à distance de l'écran.

LIGHT SENSOR



Ce système se place sur votre écran, et permet de réguler la luminosité de votre écran selon l'ensoleillement extérieur.

MONITEURS MIS EN SITUATION

IMMOBILIER ET TECHNOLOGIE



COMMERCE & RETAIL



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



TRANSPORT



LOISIR & SITE TOURISTIQUE



HÔTELLERIE & RESTAURATION



SANTÉ



EDUCATION



DALLES LED

Grandes

Design

Extra-slim

Conçues et Assemblées en FRANCE



Légères

Ultra-Lumineuses

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE DALLES LED SMD CONÇUES POUR LES INTÉGRATIONS



Créez facilement vos murs d'écrans haute définition avec un design innovant, grâce à nos dalles LED SMD Nouvelle Génération, allant d'un pitch de 2.5 à 5 mm.

Conçues pour créer des formats d'écrans spécifiques, nos dalles LED nouvelle génération sont un concentré de technologie unique en France. Elles bénéficient d'une ergonomie entièrement pensée pour faciliter l'intégration dans tout type de support avec un minimum d'infrastructure. Leur design extra-slim ainsi que leur très faible poids, sont des atouts majeurs pour la création de murs d'images de toutes dimensions en toute simplicité.

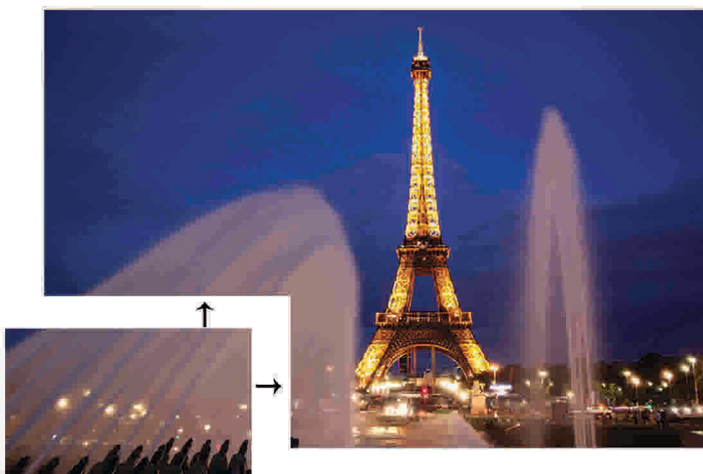
Entièrement programmées en usine, et assemblées en France, nos dalles LED HD vous garantissent une qualité d'image surprenante.

L'intégration de nos dalles est facile grâce à leur système d'assemblage spécifique qui se fait aux 4 extrémités de celle-ci.

ULTRA COMPATIBLE GRÂCE AU FORMAT 16/9 ÈME

Grâce à leur format 16/9 vous pouvez créer des murs d'images de grandes dimensions en conservant le format original des vidéos.

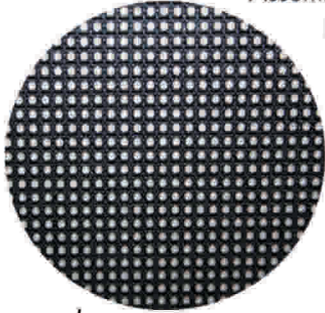
Vous pouvez ainsi utiliser votre écran sans créer du contenu multimédia sur mesure !



**QUAND SIMPLICITÉ, DESIGN
& HAUTE TECHNOLOGIE
NE FONT PLUS QU'UN**

- 1- SYSTÈME D'ASSEMBLAGE FACILE
- 2- DALLE LÉGÈRE
- 3- DESIGN SLIM
- 4- INSTALLATION RAPIDE

Assemblage des modules de
haute précision



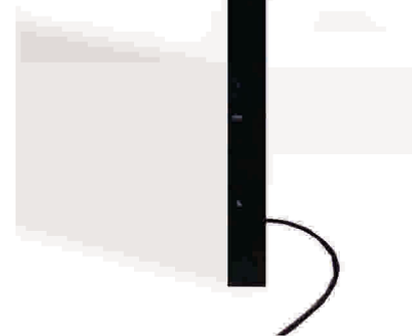
Système de ventilation
autonome et intégré



Système de fixation simple



Un PROFIL en alluminium
extra-slim de 82mm
qui s'intègre dans tous les
espaces



Système de contrôle
à distance intégré



Entrée IN / Sortie OUT
RJ45



FACE ARRIÈRE
Design & Sécurisée



DÉCOUVREZ NOS NOUVEAUX MODÈLES DE DALLES

1- **VIVEZ** de nouvelles expériences en créant vous-mêmes vos murs d'écrans géants sur mesure!

2- **CHOISISSEZ** : ne soyez plus limités par la taille!

3- **VOYEZ** le monde en grand!

CARACTÉRISTIQUES DES 9 DALLES

MODELES DE DALLES POUR INTEGRATION INDOOR

PITCH	P2.5		P3	P4				P5	
NOM	SH-DALA P2.5 H 1500	SH-DAL B P2.5 V 1500	SH-DAL C P3 H 1500	SH-DAL D P4 H 1500	SH-DAL E P4 H 3000	SH-DAL F P4 V 1500	SH-DAL G P4 V 3000	SH-DAL I P5 H 1800	SH-DAL J P5 V 1800
DIRECTION	Horizontale	Verticale	Horizontale	Horizontale	Horizontale	Verticale	Verticale	Horizontale	Verticale
LUMINOSITE	1 500 Cd			3 000 Cd		1 500 Cd	3 000 Cd	1 800 Cd	
FORMAT	L 1120 x H 640 mm	L 960 x H 1600 mm	L 1152 x H 672 mm	L 1150 x H 640 mm		L 1024 x H 1536 mm		L 1600 x H 960 mm	L 960 x 1280 mm
POIDS	17.4 Kg	25.8 Kg	17.1 Kg	16.9 Kg	26.4 Kg	26,2 Kg	34.6 Kg	24.6 Kg	16.6 Kg
EPAISSEUR	82 mm								
ALIMENTATION	MEANWELL								
COMPATIBILITE	16/9ème					120/80		16/9ème	
RESOLUTION	L 448 x H 256 px	L 384 x H 640 px	L 384 x H 224 px	L 288 x H 160 px		L 256 x H 384 px		L 320 x H 192 px	L 192 x H 256 px
GARANTIE	3 ans pièces								
PRIX PUBLIC HT CONSEILLE	5 596 €	10 270 €	4 764 €	4 310 €	6 280 €	7 242 €	11 734 €	5 370 €	4 626 €

Afin de compléter cette gamme nous vous proposons également des modules **OUTDOOR** pour composer vos écrans sur mesure.

EASY CONNECT AYEZ UN CONTRÔLE TOTAL DE VOS ÉCRANS



Dalles

Grâce à la haute précision de finition des dalles **SHENZHEN Multimedia[®]**, l'assemblage devient alors beaucoup plus facile et vous permet de réaliser des projets sur-mesure. La précision de notre structure en aluminium et sa haute technologie en matière de LED vous permet d'obtenir des images uniformes de très haute qualité.

Leur raccordement s'effectue simplement par un câble RJ 45.

De plus, nous assurons une maintenance en cas de panne, via le CLOUD sur lequel vos dalles et nos ordinateurs sont connectés et reliés. Nous vous assurons une haute sécurité de vos produits, pour un usage de meilleure qualité.



DALLES MISES EN SITUATION

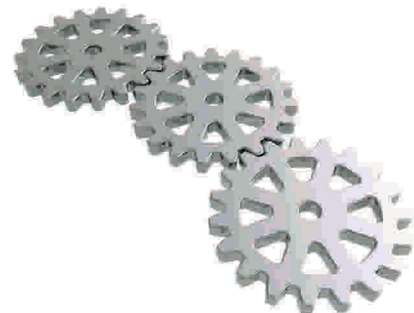
TRANSPORT



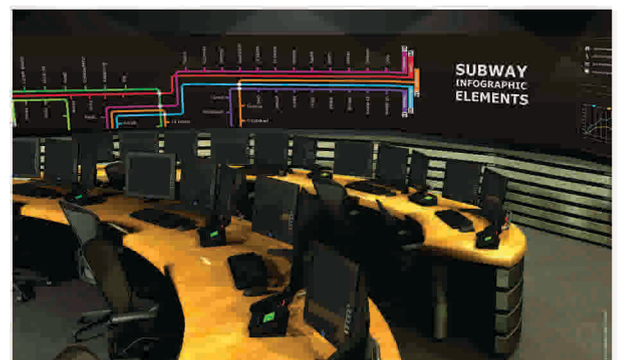
HOTELLERIE & RESTAURATION



INDUSTRIE



SURVEILLANCE & SÉCURITÉ



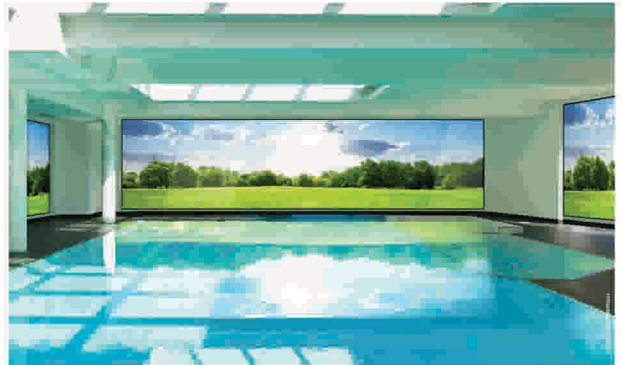
BANQUE & FINANCE



COMMERCE & RETAIL



BIEN-ÊTRE & LUXE



LOISIR & SITE TOURISTIQUE



GARANTIE 3 ans pièces et main-d'oeuvre*

La garantie **SHENZHEN Multimédia®** s'applique à partir de la date de facturation des produits et s'entend sans préjudice de vos autres droits légaux et réglementaires en tant que consommateur.

Elle inclut une **intervention sur le site** où se trouve l'écran défectueux.

La garantie s'applique autant sur la partie écran et électronique que sur la structure des produits. Elle comprend la fourniture des pièces défectueuses ainsi que la réparation du produit.



PIÈCES ET MAIN-D'OEUVRE*



PIÈCES ET MAIN-D'OEUVRE

L'extension de Garantie **SÉRÉNITÉ 2 ans**

Afin d'apporter le meilleur service à ses clients, **SHENZHEN Multimédia®** propose, en option, une extension de garantie de 2 ans sur toute la gamme des moniteurs LED SMD, portant la durée totale de garantie à 5 ans.

*Valable en France métropolitaine uniquement
Conditions particulières pour l'export.

FINANCEMENT*

Nous mettons tout en œuvre pour **satisfaire nos clients** et pour permettre au plus grand nombre d'accéder à la haute technologie. Nous œuvrons régulièrement pour l'agrémentation de notre marque auprès des organismes financiers proposant des LOA (Location avec Option d'Achat), LLD (Location de Longue Durée) et crédit-bail.

Notre **mission** consiste à convaincre chaque acteur du marché financier que nos investissements dans la recherche et les développements sur la LED SMD, nous permettront de devenir l'un des **leaders du marché de l'affichage dynamique grand format**, tout comme notre stratégie de positionnement produit.

Grâce aux récents investissements réalisés dans la conception de nos dalles LED, ainsi qu'à notre stratégie d'assemblage **made in France**, de plus en plus d'établissements financiers nous soutiennent et participent par leur engagement à faire de **SHENZHEN Multimédia®** une marque vecteur de qualité.

Si notre marque est agréée par votre organisme financier et, sous réserve d'acceptation de votre dossier, un financement de la totalité du projet sur 24, 36 ou 48 mois sans apport pourra vous être proposé par nos distributeurs.

De cette façon, vous pouvez vous équiper des dernières technologies tout en **préservant votre trésorerie et vos fonds propres**.



Vous pouvez également à tout moment faire évoluer votre solution sans pour autant augmenter vos charges locatives.

Au terme de votre financement, vous avez le choix entre **racheter votre matériel pour une valeur déterminée à l'avance** ou **évoluer vers les technologies du moment**.

Votre distributeur se chargera de toutes les formalités administratives et sera votre unique interlocuteur pendant toute la durée du financement.

EXPOSITION
D'ART
CONTEMPORAIN





Vous êtes intéressé par nos écrans géants ou souhaitez en acheter un ?

Nous vous invitons à consulter notre site internet, rubrique « Comment Acheter »

Rendez-vous sur :

www.shenzhen-multimedia.com



Tél. fixe : + 33 (0)4 72 77 98 38
Email : contact@shenzhen-multimedia.com

Parc Avenir - ZAC de Sacuny
400, Avenue Barthélemy Thimonnier
69530 BRIGNAIS
FRANCE

WWW.SHENZHEN-MULTIMEDIA.COM



Votre contact :