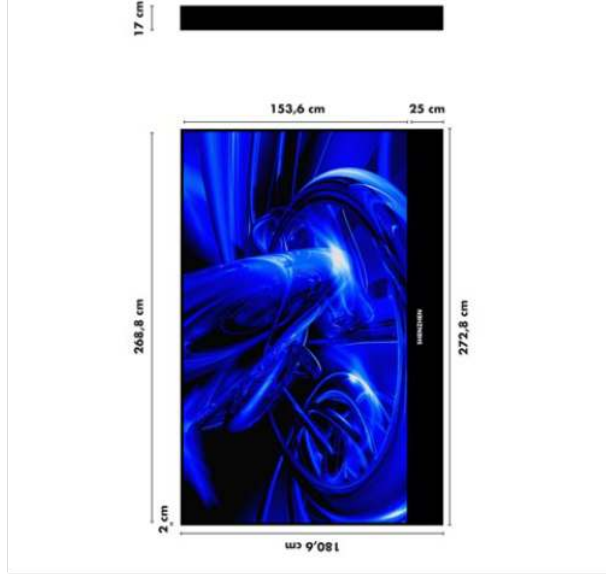


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



PARAMÈTRES GÉNÉRAUX

Poids	<100 kg
Utilisation	Indoor
Fixation standard	Mur
Couleur standard	Noir
Distance de lisibilité conseillée	3 m minimum
Consommation en marche	800 w/m ²
Consommation en veille	-
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 structure	Acier galvanisé
Allumage / Extinction à distance	Oui
Norme structure	IP 65
Surface d'affichage	4,12 m ²
Durée de vie	100000 heures 15 ans (16h/jours)
Rafraichissement	> 1400 Hz
Encastable	Oui
Serrure anti-effraction	Non
ÉCRAN	
Taille de l'écran (L x H) en cm	268,8 x 153,6
Diagonale en cm	310
Diagonale en pouces	122
Résolution de l'écran en pixels (L x H)	896 x 512
Résolution compatible	16/9
Luminosité	> 1500 Cd/m ²
Angle de vue	140° x 140°
Nombre de couleurs	280 trillions
Niveau de gris	16 bits

Pour attirer l'attention, nous insistons sur la qualité des images vives, colorées et lumineuses.



CARACTÉRISTIQUES

Le **SH-03**, comme le SH02 est un véritable concentré de technologie et est unique en France de par sa taille et sa résolution. Avec son design élégant, ses bords extrêmes, et son épaisseur de seulement 17 cm il s'intègre facilement dans tous les espaces.

Il a été conçu pour diffuser de l'information et des vidéos HD dans les espaces où le public est à proximité de l'écran comme les showrooms par exemple.

Sa très haute définition lui permet d'afficher par exemple des menus de restaurant ou encore de diffuser des informations ou des vidéos dans le hall d'entrée de sièges sociaux avec un format surprenant. Ce moniteur géant Full HD ne laissera personne indifférent.

Grâce à la technologie de pointe de la LED SMD, **SHENZHEN** est la seule marque à réaliser des écrans de grande dimension tout en conservant une surprenante intensité lumineuse. Ils consentent donc toute leur efficacité dans les espaces les plus éclairés grâce à leur puissance jusqu'à 6 fois supérieure à un écran Plasma ou LCD (350 à 500 Nits en moyenne).

Le **SH-03**, est un produit simple à installer, grâce à un système spécifique d'assemblage adapté pour les professionnels. De plus, l'utilisation du **SH-03** peut se faire 365 jours par an, 7 jours sur 7 et 16 heures par jour.

ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Socle pose sur table
- Platine de sol autoportante
- Connectivité 3G
- Personnalisation à votre nom
- Personnalisation coloris RAL
- Extension de garantie 2 ans

CONNECTIVITÉ

- RGB In
- D-Sub, DVI-D
- Display Port 1.1 (1), Display Port 1.2 (2)
- Video In
- HDMI (3)
- Entrée Audio
- Sortie Audio
- Stéréo mini Jack