



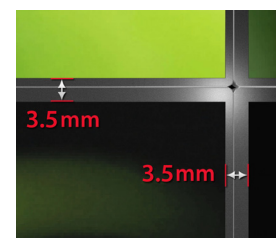
## EYE-LCD-4900-XSN-FX

ECRAN LCD DIRECT-LED 49" AVEC BEZEL FIN DE 3.5mm



### ) UNE NOUVELLE DIMENSION D’AFFICHAGE

Le nouveau modèle EYE-LCD-4900-XSN-FX est un écran LCD professionnel de 49" pouces (124.46 cm) idéal pour des installations de murs d’images. Sa dalle LCD est dotée d’une résolution Full HD en 1920 x 1080 pixels, d’un rétroéclairage en Direct LED et d’une séparation inter-écran fine et optimisée de 3.5mm. Cette série intègre la possibilité d’activer des fonctions de protections « Non-stick mode » ralentissant les effets de marquages causés par l’affichage continu d’images statiques lors d’opérations en continues sur des écrans LCD. Avec ses caractéristiques d’affichages parfaites et ses fonctionnalités innovantes, le nouveau EYE-LCD-4900-XSN-FX est un modèle de premier choix à un tarif très attractif.



### ) ECRANS PROFESSIONNELLES

#### ▪ 4K Loop-Through

La nouvelle électronique de découpe interne aux écrans permet le chaînage en boucle de signaux pouvant aller jusqu’à une résolution 4K

#### ▪ Mise à jour simple du firmware

La mise à jour du firmware d’un écran ou d’un mur d’images complet peuvent être facilement réalisée

#### ▪ Un matériel fiable pour une utilisation 24/7

Tous nos composants sont sélectionnés pour des utilisations professionnelles sur le long terme.

#### ▪ Design professionnel

Les écrans mettent en valeur vos contenus grâce à leur design tout en métal noir, très sobre.

#### ▪ Compatible mode Portrait ou Paysage



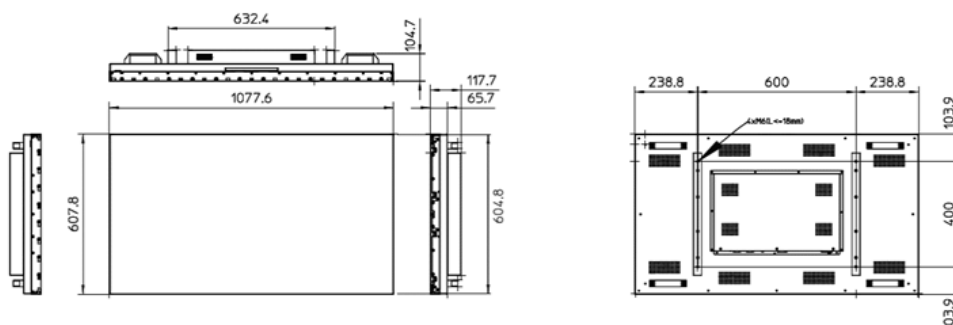
#### ▪ Non-Stick Mode

Pour réduire les effets potentiels de rémanence, trois mécanismes sont intégrés et peuvent être activés :

- Le Pixel Shifting déplace constamment l’image de 1 pixe, la vitesse pouvant être réglée manuellement
- Le Soft Picture Mode adoucit les transitions de contraste afin d’éviter la rémanence d’images
- Le Dynamic Pixel Refreshing active les cellules LCD afin d’éviter une rémanence de l’image et augmenter ainsi considérablement la durée de vie des équipements

### ) DIMENSIONS

Unité: mm



## EYE-LCD-4900-XSN-FX

ECRAN LCD DIRECT-LED 49" AVEC BEZEL FIN DE 3.5mm

### ) SPECIFICATIONS TECHNIQUES

#### DALLE LCD

Modèle :	EYE-LCD-4900-XSN-FX
Technologie :	IPS
Diagonale :	49 pouces (124 cm)
Dimension image :	1073.8 mm x 604.0 mm (W x H)
Résolution :	1920 x 1080 Pixel (full HD)
Dalle :	Transmissive Mode, mat
Couleur :	1.07G (10-Bit Colour Processing)
Luminosité :	450 cd/m <sup>2</sup> (typ.)
Contraste :	1,300 : 1 (typ.)
Temps de réponse :	8 ms (typ. / Grey-to-Grey)
Angle de vision :	178° H/V
Installation possible :	Portrait ou Paysage
Rétro éclairage :	Direct LED (avec Local Dimming)
MTBF Dalle :	> 60,000 heures (Luminance <50%)
MTBF autres composants :	> 60,000 heures
Fonction 365/24/7 <sup>1</sup> :	Oui

#### ENTREES/SORTIES

Entrées <sup>2</sup> :	Video, Y/C, DVI-I (digital/analog), HDMI, DisplayPort, RS232
Sorties <sup>2</sup> :	DisplayPort, RS232
HDCP Support:	DP & DVI: HDCP 1.2 / HDMI: HDCP 1.4
Electronique de découpe :	10 x 10

#### MECANIQUE

Dimensions:	1077.6 x 607.8 x 117.7 mm (WxHxD)
Bezel 3.5 mm :	1.2 mm droite, 2.3 mm gauche
Poids :	25 kg
VESA :	600 x 400 (H x V)

#### DONNEES

Consommation :	105 W
Puissance :	100V – 240V AC, 50/60 Hz
Conditions :	typ. 0 - +40 °C (@ 20-85 % RH, sans condensation)
Stockage :	typ. -10 - +40 °C (@ 10-90 % RH, sans condensation) typ.)

#### DIVERS

Poignées :	Intégrées
Ventilation :	Fanless

#### OPTIONS

Support Push/pull :	✓ Permettant une maintenance individuelle
EYE-LCD-CAS:	✓ Colorimétrie automatique
Touch-Overlay:	✓ Tactilisation

#### ACHAT

Article-ID:	25362 -> EYE-LCD-4900-XSN-FX
Availability	Q1/2018

### ) PRINCIPAUX AVANTAGES

- Une diagonale de 124 cm (49 pouces)
- Une résolution native de 1920 x 1080 pixels
- Une séparation totale inter-écran de 3.5mm de bord à bord
- Technologie Direct LED avec très faible dissipation calorifique
- Consommation réduite
- Electronique de découpe intégrée
- Design "Made in Germany"

### ) ENVIRONNEMENTS

- Salle de contrôle
- Show room
- Centre de formation
- PC de sécurité
- Broadcast
- Affichage dynamique
- Salon, location
- Salle de réunion

### ) OPTIONS

#### SUPPORT PUSH-PULL



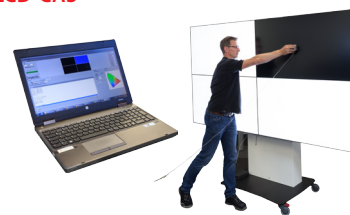
EYE-WHLCD-FS-QR-65-LAND  
Mode paysage



EYE-WHLCD-FS-QR-65-POR  
Mode portrait

#### COLORIMETRIE AUTOMATIQUE EYE-LCD-CAS

Le système de réglage des couleurs d'eyevis EYE-LCD-CAS est l'outil idéal pour rapidement et simplement paramétrer la luminosité et la couleur des écrans LCD de votre mur vidéo. La procédure d'ajustement est rapide et



<sup>1</sup> Sous réserve du respect des conditions générales de ventes

<sup>2</sup> Possible pour les signaux jusqu'à 4K selon le type de source ou de carte d'entrée