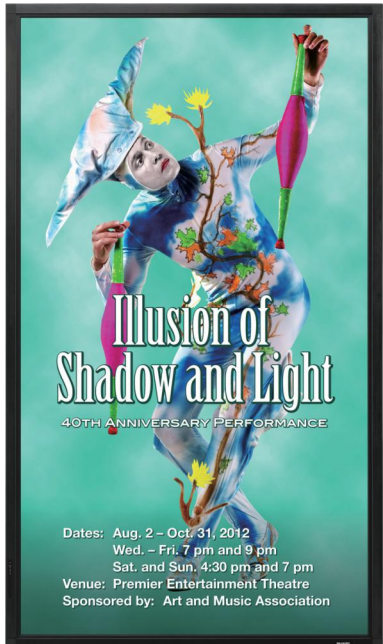


# This is Why



- DIAGONALE ÉCRAN 80" (203,2 CM)
- RÉSOLUTION FULL HD (1,920 X 1,080)
- UV2A TECHNOLOGY
- RATIO DE CONTRASTE 4.000:1
- FULL LED BACKLIGHT
- FONCTIONNEMENT NON-STOP 24H/24 7J/ 7
- SLOTS POUR CARTES OPTIONNELLES
- MODULE SLOT SYSTEM

Les moniteurs LCD professionnel grand format et ultra-performant se distinguent par une fiabilité, une longévité et une facilité d'utilisation étonnantes. Disponible en plusieurs tailles, ils s'installent en mode portrait ou paysage pour s'adapter à l'environnement ambiant ou à l'application du client. Les moniteurs LCD Sharp projettent l'information de manière dynamique et percutante tout en augmentant l'impact visuel des bureaux et des espaces publics et en offrant une faible consommation d'énergie. Grâce à la technologie UV2A de Sharp, intégrée dans le PN-E802, le noir n'a jamais été aussi profond, les couleurs n'ont jamais été aussi éclatantes et la consommation n'a jamais été aussi faible grâce à l'utilisation homogène de la lumière du rétroéclairage. Les moniteurs LCD Sharp réunissent toutes les qualités que les professionnels attendent.

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- Technologie du panneau: **UV2A LCD**
- Résolution native (Pixels): **1920 x 1080**
- Taille diagonale (cm): **80/203.2**
- Rapport d'aspect: **16:9**
- Technologie de rétro-éclairage: **Full LED Blacklight**
- Luminosité (cd/m<sup>2</sup>): **450**
- Taux de contraste: **4000:1**
- Couleurs d'affichage: **1.064M**
- Temps de réponse (moy. gris à gris) ms: **6**
- Angle de vue (H/L)0 CR >10: **176/176**

## SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

- Fonctionnement 24/7 certifié: ✓
- Enceintes intégrées (W): **7 x 7**
- Entrée ordinateur - Plug and Play: ✓
- Gestion de l'alimentation: ✓
- Couleur du boîtier: **black**
- Refroidissement passif: ✓
- Affichage en série (mode miroir): ✓
- Diagnostic matériel: ✓
- Assistance logicielle de réglage de l'écran: ✓

## SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

- Classification d'efficacité énergétique de l'UE: **A**
- Rapport CB, CE: ✓
- GOST: ✓
- Présence de plomb (Demande acceptée de la Directive LdSD): ✓

## INSTALLATION

- Paysage: ✓
- Portrait: ✓
- Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm): **6/200mm x 200mm or 4/200mm x 200mm**

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- DVI-D: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Audio RCA G-D: **1**
- Enceintes externes: **7W + 7W (OPT - PN-ZB01)**

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

- HDMI: **1**
- DVI-D: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- VGA: **1**
- Composante: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Composite: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- S-Vidéo: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Entrée audio 3.5mm: **1**
- Audio RCA G-D: **2 (OPT - PN-ZB01)**

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

- Entrée RS232C: **1**
- Sortie RS232C: **1**
- Port réseau: **1 (OPT - PN-ZB01)**

[www.sharp.fr](http://www.sharp.fr)



SHARP ELECTRONICS FRANCE S.A. 22

AVENUE DES NATIONS

PARIS NORD II

BP 52094

95948 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE CEDEX

TÉL. 01 49 90 34 00

FAX 01 48 63 26 21

[WWW.SHARP.FR](http://WWW.SHARP.FR)