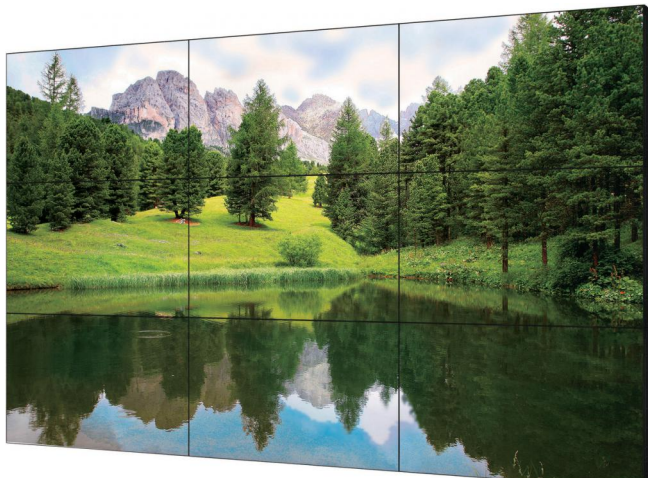


This is Why



- DIAGONALE ÉCRAN 60" (152 CM)
- BORDS ULTRA FINS : H/G 4,1 ET B/D 2,4 MM (6,5 MM ENTRE 2 MODÈLES)
- FULL WHITE LED BACKLIGHT (RÉTROÉCLAIRAGE PAR LED BLANCHES)
- RÉSOLUTION 1.366 X 768
- RATIO DE CONTRASTE 2.400:1
- POIDS 45 KG
- CONFIGURATION MULTI-ÉCRANS 5 X 5....ET PLUS
- SLOTS POUR CARTES OPTIONNELLES

Avec ses bords ultrafins et sa grande flexibilité, le nouveau PN-V601 constitue le moniteur LCD idéal pour les murs d'images. Ce modèle de 60" (152 cm) peut être utilisé dans une variété d'applications publicitaires et de configurations multi-écrans.

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **TFT-LCD**
- ▶ Résolution native (Pixels): **1366 x 768**
- ▶ Taille diagonale (cm): **60/152,4**
- ▶ Rapport d'aspect: **16:9**
- ▶ Technologie de rétro-éclairage: **LED. Direct array**
- ▶ Luminosité (cd/m²): **700**
- ▶ Taux de contraste: **2400:1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **16,7 million**
- ▶ 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: ✓
- ▶ Entrée ordinateur - Plug and Play: ✓
- ▶ Gestion de l'alimentation: ✓
- ▶ DéTECTEUR de luminosité: ✓
- ▶ Fonction multi-écrans - Mode de mur vidéo (Fonction d'élargissement): ✓
- ▶ Fonction de correction du b^ézel: ✓
- ▶ Gestion à distance: ✓
- ▶ Affichage en s^érie (mode miroir): ✓
- ▶ Diagnostic mat^ériel: ✓
- ▶ Assistance logicielle de r^églage de l'écran: ✓

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

- ▶ Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX): **480**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **0-40**
- ▶ Humidité (%): **20-80**

INSTALLATION

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

POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du b^ézel (G/D) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Taille du b^ézel (H/B) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Bézel du mur vidéo (Contenu au contenu) mm: **6,5**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **1.335,9 x 754,2 x 149,3**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **45**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

- ▶ HDMI: **1**
- ▶ DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Composante: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Composite: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ S-Vidéo: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Entrée audio 3.5mm: **1**
- ▶ Audio RCA G-D: **2 (OPT PN-ZB02)**

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

- ▶ Entrée RS232C: **1**
- ▶ Sortie RS232C: **1**
- ▶ Port réseau: **1 (OPT PN-ZB02)**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- ▶ DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Audio RCA G-D: **1**
- ▶ Enceintes externes: **10W + 10W (OPT PN-ZB02)**

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