

This is Why



- ▶ ÉCRAN DE 60" (152 CM) DE DIAGONALE POUR UN FONCTIONNEMENT 24/7
- ▶ MINCE BORDURE DE 6,5 MM ENTRE LES ZONES ACTIVES (4,1 MM / 2,4 MM)
- ▶ PANNEAU SHARP UV2A AU TAUX DE CONTRASTE DE 4 000:1
- ▶ PANNEAU SHARPT UV2A TFT BREVETÉ
- ▶ DURÉE DE VIE MAX. DE 50 000 HEURES
- ▶ POIDS 41 KG
- ▶ CAPACITÉ MULTI-ÉCRANS 5 X 5 (AGRANDISSEMENT) INTERNE
- ▶ SYSTÈME DE MODULES D'EXPANSION

Le modèle PN-V600A à bordure ultra-mince est conçu principalement pour les applications de mur d'écrans. Ce moniteur LCD de 152 cm (60 pouces) au taux de contraste amélioré peut être utilisé dans une large gamme de configurations de signalétique et d'applications multi-écrans. En tant que solution flexible dotée de bordures quasi-inexistantes, le PN-V600A fixe un nouveau standard en matière d'affichage sur mur d'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. Matrice directe**
- ▶ Luminosité (cd/m2): **450**
- ▶ Taux de contraste: **4000:1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **16,7 millions**
- ▶ Temps de réponse (moy. gris à gris) ms: **6**
- ▶ Angle de vue (H/L)0 CR >10: **176/176**

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

- ▶ Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX): **310**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Veille): **1**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **0-40**
- ▶ Humidité (%): **20-80**

POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Biseau 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): **41**

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)**

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 biseau: ✓
- ▶ Gestion à distance: ✓
- ▶ Affichage en série (mode miroir): ✓
- ▶ Diagnostic matériel: ✓
- ▶ Assistance logicielle de réglage de l'écran: ✓

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

- ▶ Rapport CB, CE: ✓

INSTALLATION

- ▶ Paysage: ✓
- ▶ Portrait: ✓
- ▶ Horizontal: ✓
- ▶ 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-ZB02)**
- ▶ Audio RCA G-D: **1**
- ▶ Enceintes externes: **10W + 10W (OPT PN-ZB02)**

www.sharp.fr

SHARP

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