

# This is Why



- ▶ ÉCRAN DE DIAGONALE 152 CM (60 POUCES)
- ▶ 1 366 X 768 PIXELS
- ▶ LUMINOSITÉ DE 1500 CD/M<sup>2</sup> AVEC GRADATION LOCALE
- ▶ BEZEL DE 4,1 ET 2,4 MM (6,5 MM ENTRE LES 2 MODÈLES)
- ▶ DURÉE DE VIE MAX. DE 50 000 HEURES 24/7
- ▶ TAUX DE CONTRASTE DE 5000:1
- ▶ CAPACITÉ MULTI-ÉCRANS 5 X 5 (AGRANDISSEMENT) INTERNE
- ▶ CARTE D'EXTENSION DE LA CONNECTIQUE

Le modèle PN-V602 à bord ultra-mince est conçu principalement pour les applications de mur d'écrans. Ce moniteur LCD de 152 cm (60 pouces) peut être utilisé dans un large gamme de configurations de signalétique et d'applications multi-écrans. En tant que solution flexible dotée d'un bord quasi-inexistant, le PN-V602 fixe un nouveau standard en matière d'affichage sur mur d'écrans.

## ECRAN DATA

- Type de LCD: **UV²A-LCD avec gradation locale**
- Taille d'écran (mm): **Diagonale de 1524 mm (60")**
- Résolution native: **WXGA 1366 x 768 pixel**
- Couleurs de l'écran: **max. 16.7 Million (8 bit)**
- Luminosité: **1.500 cd/m<sup>2</sup>**
- Ratio de contraste: **5.000:1**
- Bezel H / V (mm): **6.5 mm (4.1; 2.2 mm)**
- Temps de réponse de la dalle (ms): **6**
- Angle de vision: **H/V 176°**

## CONNECTIQUE DATA

- Entrée/ sortie DVI-D: **oui (avec l'option PN-ZB02)**
- HDMI: **oui**
- Sub D 15 (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): **oui**

## CONNECTIQUE DE CONTRÔLE

- RS232C: **oui**
- LAN: **oui BNC (avec l'option PN-ZB02)**

## VIDÉO / STANDARDS DE COULEUR

- PAL 60/N/M: **oui/oui/oui**
- SECAM: **oui**
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: **oui/oui**
- DTV 480i/480p/540p: **✓/✓/✓**
- 576i/576p: **✓/✓**
- 720p/1.035i: **✓/✓**
- 1080i/1080p: **✓/✓**
- 1080/24p: **✓/✓**

## ACCESOIRES

- Télécommande/ Manuel d'instruction (CD-ROM): **✓/✓**
- Câble d'alimentation/ Câble PC: **✓/✗**

## ENTRÉE PC

- Full-HD (1920x1080): **oui**
- UXGA 1600x1200: **oui**
- SXGA+ 1400x1050: **oui**
- SXGA 1280x1024: **oui**
- WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **oui**
- XGA 1024x768: **oui**
- SVGA 800x600: **oui**
- Compatible Mac: **oui**

## CONNECTIQUE VIDÉO

- Composite (RCA/BNC): **oui BNC (avec l'option PN-ZB02)**
- S-Vidéo (Y/C): **oui (avec l'option PN-ZB02)**
- DVI-D / DVI-I: **oui/non (avec l'option PN-ZB02)**
- Composante (RCA/BNC): **oui BNC (avec l'option PN-ZB02)**
- HDMI: **oui**
- Compatible HDCP: **oui**

## CONNECTIQUE AUDIO

- Entrée/sortie Mini Jack (3.5 mm): **oui/non**
- Entrée/ Sortie RCA-Stéréo: **oui/oui (avec l'option PN-ZB02)**
- Via HDMI: **oui**
- Puissance Haut-parleurs (W RMS): **Speaker Output 2x 10W; (Option AN-ZB02)**

## INSTALLATION

- Portrait / Paysage: **✓/✓**
- Entre-axe pour accroche murale (mm): **VESA 200,4x M6 10mm 200x200,400x200**

## AUTRES

- Fonctionnalités spéciales:  
Rétro-éclairage LED blanche 24/7 (Paysage 50.000h, Portrait 50.000h), Kit de contrôle (Option PN-ZR02) Control kit (Option PN-ZR01)
- EMC Class A: Ceci est un produit de Classe A. Dans un environnement domestique, ce produit peut causer des interférences radio. Dans ce cas, l'utilisateur peut avoir à prendre des mesures adéquates.
- Classification Européenne de performance énergétique: **C**
- Ventilateur intégré: **✓**
- Picture-in-Picture (PIP): **✓**
- Fonction double affichage: **5x5 interne**
- DSPA (Détection automatique du signal numérique): **✓**
- Alimentation électrique (V) / Consommation électrique standard (W) / Veille active (W) / Veille prolongée (W): **100-240V/510W**
- Dissipation thermique (BTU / h): ECO-IMode / Standard: **1740**
- Dimensions (L x H x P), en mm (sans pied): **1.335,9 x 754,2 x 149,3**
- Poids (kg), (sans pied): **45**
- EAN: **4974019708621**
- Consommation électrique en mode «marche» (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **227**
- Consommation d'électricité en mode(s) «veille» (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.23**
- Consommation d'électricité en mode «arrêt» (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0**
- Rapport luminance de crête, sans menu imposé (%): **82**
- Teneur en mercure (mg): **0,0**
- Présence de plomb: **✓**

[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)