

This is Why

- ▶ ÉCRAN DE DIAGONALE 80,1 CM (32 POUCES)
- ▶ RÉOLUTION DE 3 840 X 2 160 QFHD AVEC TECHNOLOGIE IGZO
- ▶ ÉCRAN TACTILE
- ▶ CONTRASTE DE 800:1
- ▶ RÉTRO ÉCLAIRAGE LED, PÉRIPHÉRIQUE
- ▶ TRANSPORT DE FLUX MULTIPLES
- ▶ HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



Avec 3 840 x 2 160 pixels (QFHD), cet écran tactile de 80,1 cm de diagonale (classe 32") est doté d'une résolution quatre fois supérieure au 1080p full HD. Les utilisateurs peuvent à présent visionner le contenu de quatre écrans HD sur un seul écran ininterrompu. L'écran ultra-HD PN-K322BH est en outre doté d'une fonction tactile multi-touch afin de le rendre compatible avec encore plus d'applications.

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **IGZO**
- ▶ Résolution native (Pixels): **3840 x 2160**
- ▶ Taille diagonale (cm): **32**
- ▶ Rapport d'aspect: **16:9**
- ▶ Technologie de rétro-éclairage: **LED périphérique**
- ▶ Luminosité (cd/m2): **300**
- ▶ Taux de contraste: **800 : 1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **1.07b**
- ▶ Temps de réponse (moy. gris à gris) ms: **8**
- ▶ Nombre de pixels par pouce (ppi): **140**
- ▶ Angle de vue (H/L) 0 CR >10: **176/176**

SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

- ▶ Technologie: **CAPACITIF**
- ▶ Nombre de points de contact: **10**
- ▶ Nombre d'utilisateurs simultanés: **1**
- ▶ Annulation de Paume: **✓**
- ▶ Dureté de l'écran (H): **7**

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

- ▶ Rapport CB, CE: **✓**

INSTALLATION

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

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- ▶ Entrée audio/casque 3.5mm: **1**

ACCESSOIRES

- ▶ Stylet: **STD**
- ▶ Pied de bureau: **STD**

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

- ▶ Enceintes intégrées (W): **2W + 2W**
- ▶ Entrée ordinateur - Plug and Play: **✓**
- ▶ Gestion de l'alimentation: **✓**
- ▶ Couleur du boîtier: **Noir**

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

- ▶ Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX): **97**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **5-35**
- ▶ Humidité (%): **20-80**
- ▶ Dissipation de la chaleur (BTU/h) MAX: **330.96**

POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **25.1**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **23.3**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **750 x 441 x 36**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **9**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Entrée audio 3.5mm: **1**

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

- ▶ Entrée RS232C: **1**
- ▶ USB: **1**

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