



- ▶ BIG PAD IDÉAL POUR LES ENVIRONNEMENTS EXIGEANTS ET SPÉCIALISÉS
- ▶ 80" (204,4CM DE DIAGONALE) AVEC UNE RÉOLUTION DE 3840 X 2160 PIXELS
- ▶ TECHNOLOGIE PEN-ON-PAPER POUR UNE EXPÉRIENCE FLUIDE HAUTEMENT RÉACTIVE ET ÉCRAN CAPACITIF PROJETÉ (P-CAP) 30 POINTS
- ▶ VÉRITABLE EXPÉRIENCE 4K EN LECTURE ET ÉCRITURE
- ▶ RENDU DE L'IMAGE EXCEPTIONNEL GRÂCE AU COLLAGE OPTIQUE
- ▶ ÉCRITURE, DESSIN ET ANNOTATION INTUITIFS GRÂCE À SHARP PEN SOFTWARE
- ▶ INTERACTIVITÉ AVEC LE SPÉRIPHÉRIQUES MOBILES GRÂCE À LA COMPATIBILITÉ MINI OPS OU À SHARP DISPLAY CONNECT
- ▶ COLLABORATION ET ORGANISATION FACILITÉES GRÂCE À L'APPLICATION SHARP TOUCH VIEWING

Le Big Pad Sharp PN-80TH5 est le nec plus ultra des écrans interactifs 4K adapté aux salles de réunions et aux environnements exigeants tels que la construction, l'architecture, le design, l'ingénierie, le médical ou tout autre environnement de travail collaboratif exigeant. Le PN-80TH5 fait partie de la dernière technologie Sharp et représente un concentré d'innovation en matière d'expérience interactive et collaborative.

Grâce à sa technologie tactile capacitive projetée (P-CAP), ce nouveau modèle de Big Pad 4K repousse les limites du travail collaboratif.

Le nouveau Big Pad 80" 4K intègre la technologie Pen-On-Paper pour une expérience d'écriture optimisée. Son écran à la technologie capacitive projetée a été conçu pour offrir une haute réactivité et interactivité. Ceci pour garantir un maximum de performance aux utilisateurs dans les environnements les plus exigeants.

Le logiciel Sharp Pen Software intelligent et intuitif, en combinaison avec le stylet actif doté d'une pointe de 2mm ouvrant de nouvelles perspectives aux sessions de brainstorming, au partage d'idées et à la prise de décision. Performant, flexible et innovant d'un point de vue technologique, le Big Pad Sharp PN-80TH5 fournit une plateforme de collaboration exceptionnelle pour encourager la créativité et améliorer la productivité des réunions. Son pilote Windows, Pen Digitizer, garantit une transition en douceur, automatique et intuitive entre l'écriture au stylet et le doigt. Enfin, le PN-80TH5 offre de multiples possibilités d'évolution du Big Pad grâce aux cartes Mini OPS.

Utiliser un Big Pad c'est bien, pouvoir en utiliser 2 voire 3 connectés ensemble c'est encore mieux ! Vous profitez ainsi d'une large surface de travail. Avec le logiciel SHARP Touch Viewing, vous profitez d'une interface simple d'utilisation permettant d'afficher différents types de données en même temps.

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **UV2A LCD**
- ▶ Résolution native (Pixels): **3840 x 2160**
- ▶ Taille diagonale (cm): **80/204.4**
- ▶ Rapport d'aspect: **16:9**
- ▶ Technologie de rétro-éclairage: **LED, full array**
- ▶ Luminosité (cd/m2): **300**
- ▶ Taux de contraste: **4000:1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **1.06B**
- ▶ Temps de réponse (moy. gris à gris) ms: **6**
- ▶ Angle de vue (H/L)0 CR >10: **176 x 176**

SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

- ▶ Technologie: **Projected Capacitive (P-CAP)**
- ▶ Nombre de points de contact: **30**
- ▶ Nombre d'utilisateurs simultanés: **4**
- ▶ Revêtement / Filtre: **AR**
- ▶ Systèmes d'exploitation compatibles: **Windows 10, Windows 8, Windows 7, Mac OSX**

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

- ▶ Rapport CB, CE: ✓
- ▶ Teneur en mercure (mg): **0**
- ▶ Autre: **RoHS**

INSTALLATION

- ▶ Paysage: ✓
- ▶ Portrait: ✓
- ▶ Horizontal: ✓
- ▶ Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm): **4/600mm x 400mm**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Entrée audio/casque 3.5mm: **1**
- ▶ Enceintes externes: **10W + 10W**

ACCESSOIRES

- ▶ Logiciel: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, SHARP Touch Viewer Software**
- ▶ Porte-stylet: **Yes**
- ▶ Stylet intelligent: **2x**
- ▶ Gomme: **Yes**

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

- ▶ Fonctionnement 24/7 certifié: ✓
- ▶ Enceintes intégrées (W): **10 + 10**
- ▶ Entrée ordinateur - Plug and Play: ✓
- ▶ Gestion de l'alimentation: ✓
- ▶ Couleur du boîtier: **Black**
- ▶ Refroidissement passif: ✓

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

- ▶ Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX): **325**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Veille): **0.5**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **5-35**
- ▶ Humidité (%): **20-80**
- ▶ Dissipation de la chaleur (BTU/h) MAX: **1109**

POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **38/38**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **41/41**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **1863 x 1090 x 98**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **73**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

- ▶ HDMI: **3**
- ▶ DisplayPort: **2**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Entrée audio 3.5mm: **1**
- ▶ Autre: **Mini-OPS Slot**

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

- ▶ Entrée RS232C: **1**
- ▶ Port réseau: **1**
- ▶ USB: **2**

www.sharp.fr

SHARP
Be Original.

SHARP BUSINESS SYSTEMS FRANCE S.A.
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