



- ▶ BIG PAD POUR LES SALLES DE RÉUNION, L'ÉDUCATION ET LES ENVIRONNEMENTS EXIGEANTS
- ▶ ÉCRAN DE 80" (SOIT 203,2CM DE DIAGONALE) AVEC UNE RÉOLUTION DE 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ EXPÉRIENCE PEN-ON-PAPER POUR UNE EXPÉRIENCE FLUIDE HAUTEMENT RÉACTIVE ET TECHNOLOGIE CAPACITIVE PROJÉTÉE (P-CAP) DE 10 POINTS DE CONTACT ET JUSQU'À 4 UTILISATEURS
- ▶ CONFIGURATION MULTI-ÉCRAN POUR UNE SURFACE DE TRAVAIL ÉTENDUE
- ▶ HAUTE CLARÉTÉ AVEC LA TECHNOLOGIE LCD SHARP UV2A
- ▶ ÉCRITURE, DESSIN ET ANNOTATION INTUITIFS GRÂCE À SHARP PEN SOFTWARE
- ▶ CONNECTIVITÉ AVEC LES PÉRIPHÉRIQUES MOBILES GRÂCES À SHARP DISPLAY CONNECT
- ▶ COLLABORATION ET ORGANISATION FACILITÉES GRÂCE À L'APPLICATION SHARP TOUCH VIEWING

Le Big Pad Sharp fait partie des modèles premium de la gamme Sharp pour les salles de réunion et les environnements de collaboration exigeants. S'appuyant sur l'héritage unique de Sharp en matière de tableaux blanc interactifs, le PN-80TC3 fait partie de la dernière génération de Big Pad Sharp offrant des solutions tactiles pour une collaboration optimale et une expérience unique.

Grâce à sa technologie capacitive projetée (P-CAP), ce modèle de Big Pad repousse les limites du travail collaboratif permettant des réunions plus créatives, plus productives et une prise de décision rapide.

Le Big Pad Sharp 80" est équipé d'un écran multi-tactile de 10 points rapide, réactif et intuitif. Il est en outre optimisé pour les environnements exigeants tels que les salles de réunions ou encore les amphithéâtres. En améliorant la communication d'équipe et permettant la capture de toutes les expressions créatives, le Big Pad offre les meilleures conditions pour rendre vos collaborations décisives et productives.

Le logiciel Sharp Pen Software vous ouvre de nouvelles possibilités de brainstorming, de partage d'idées et de prise de décision. Puissant, flexible et innovant d'un point de vue technologique, le Big Pad Sharp PN-80TC3 vous offre une plateforme exceptionnelle encourageant la créativité, boostant la créativité des réunions et améliorant le processus de prise de décision.

Utiliser un Big Pad c'est bien. Utiliser deux Big Pad en configuration multi-écrans c'est encore mieux ! Les Big Pad peuvent être connectés entre eux pour fonctionner comme un espace de travail unique. De plus, le logiciel Sharp Touch Viewing offre une interface facile d'utilisation permettant la collecte et l'organisation de fichiers provenant de sources différentes.

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **UV2A LCD**
- ▶ Résolution native (Pixels): **1920 x 1080**
- ▶ Taille diagonale (cm): **80/203.2**
- ▶ 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: **4**
- ▶ 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: **10**
- ▶ Nombre d'utilisateurs simultanés: **4**
- ▶ Revêtement / Filtre: **AR**
- ▶ Systèmes d'exploitation compatibles: **Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Mac OSX**

## SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

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

## INSTALLATION

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

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Enceintes externes: **10W + 10W**

## ACCESSOIRES

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

## 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): **280**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Veille): **0.5**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **5-35**
- ▶ Humidité (%): **20-80**

## POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **29/29**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **30/30**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **1850 x 1072 x 96**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **77**

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

- ▶ HDMI: **3**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **2**
- ▶ Composante: **1**
- ▶ Composite: **1**
- ▶ Entrée audio 3.5mm: **1**

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

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

[www.sharp.fr](http://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](http://WWW.SHARP.FR)