

This is Why



- ▶ BIG PAD POUR LES ENVIRONNEMENTS D'ENTREPRISE LES PLUS EXIGEANTS
- ▶ ÉCRAN DE DIAGONALE 203,2 CM (80 POUÇES)
- ▶ ÉCRAN TACTILE 10 POINTS P-CAP LISSE ET RÉACTIF POUR JUSQU'À 4 UTILISATEURS
- ▶ BORDURE FINE ET MINCE OPTIMISÉE POUR LES CONFIGURATIONS MULTI-ÉCRANS
- ▶ TECHNOLOGIE LCD U2VA UNIQUE POUR UNE CLARTÉ VISUELLE ÉLEVÉE
- ▶ FAMEUX LOGICIEL DE STYLET POUR ÉCRIRE, DESSINER ET ANNOTER DE MANIÈRE INTUITIVE.
- ▶ LOGICIEL TOUCH DISPLAY LINK 2.0 POUR UNE INTERCONNECTIVITÉ PAP DE POINTE
- ▶ NOUVELLE APPLICATION TOUCH VIEWER PERMETTANT L'ORGANISATION DES DONNÉES DE COLLABORATION

Le BIG PAD PN-80TC3 de Sharp est le modèle haut de gamme ultime pour les réunions en entreprise ou les environnements critiques demandant d'exigeantes collaborations. S'appuyant sur l'héritage unique de Sharp en matière de tableaux blancs interactifs, le PN-80TC3 représente la dernière innovation de Sharp, en offrant une solution tactile collaborative optimisée et dédiée sans précédent.

Permettant des collaborations avancées grâce à sa technologie tactile capacitive projetée (P-CAP) de pointe, le nouveau fleuron 80" de la gamme BIG PAD de Sharp réinvente le travail d'équipe pour des collaborations professionnelles créatives, productives et décisives.

Le BIG PAD 80" haut de gamme de Sharp est équipé d'un écran multi-tactile 10 points rapide, réactif et intuitif et est optimisé pour les salles de réunion exigeantes, les amphithéâtres universitaires et les environnements de cellule de crise essentiels à la mission. En améliorant la communication d'équipe et en capturant toutes les expressions créatives, il offre les meilleures conditions pour rendre vos collaborations décisives et productives.

Le fameux logiciel de stylet intelligent et intuitif vous ouvre de nouvelles possibilités de brainstorming, de partage des idées et de finalisation des décisions. Puissant, flexible et innovant, le BIG PAD PN-80TC3 de Sharp offre une plateforme de collaboration exceptionnelle encourageant la créativité, boostant la productivité des réunions et améliorant le processus de prise des décisions.

Utiliser un BIG PAD est une bonne idée. Utiliser deux BIG PADS en configuration multi-écrans est une encore meilleure idée! Les BIG PADS peuvent être connectés pour fonctionner comme une unique surface de collaboration. La nouvelle application Touch Viewer offre de plus une interface et un système de fichiers faciles d'utilisation pour collecter et organiser les données de vos différents projets collaboratifs.

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, intégral**
- ▶ Luminosité (cd/m2): **300**
- ▶ Taux de contraste: **4000:1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **1,06 B**
- ▶ 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: **Capacitif projeté (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: **Logiciel de stylet, Touch Display Link, Touch Viewer**
- ▶ 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: **Noir**
- ▶ 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.be

SHARP

SHARP ELECTRONICS BELGIUM
SCHALIËNHOEVEDREEF 20 D
2800 MECHELEN
TEL: +32 (0)15-21 53 11
E-MAIL: INFO@SHARP.BE
WEBSITE: WWW.SHARP.BE