



- ▶ BIG PAD POUR ESPACES DE CO-WORKING ET AFFICHAGE INTERACTIF EN POINTS DE VENTE
- ▶ ÉCRAN DE 50" (SOIT 125,7CM DE DIAGONALE) AVEC UNE RÉOLUTION DE 1920 X 1080 PIXELS
- ▶ EXPÉRIENCE PEN ON PAPER AVEC ÉCRAN CAPACITIF PROJETÉ (P-CAP) MULTI-TACTILE DE 10 POINTS
- ▶ ÉVOLUTIVITÉ DE L'ÉCRAN GRÂCE AU SLOT MINI OPS
- ▶ ÉCRITURE, DESSIN ET ANNOTATION INTUITIFS GRÂCE À SHARP PEN SOFTWARE
- ▶ OUTIL DE COLLECTE ET D'ORGANISATION DES DONNÉES PUISSANT GRÂCE À SHARP TOUCH VIEWING
- ▶ CONNECTIVITÉ AVEC LES PÉRIPHÉRIQUES MOBILES GRÂCE À SHARP DISPLAY CONNECT

Le PN-50TC1 de Sharp fait partie de la dernière génération d'écrans interactifs de Big Pad et a été conçu pour répondre aux besoins des espaces de co-working pour les réunions de 2 à 6 personnes. Son écran tactile capacitif projeté hautement réactif, sa facilité d'utilisation et son installation rapide sont des éléments clés pour les espaces de co-working. Le slot dédié à l'option Mini OPS permet d'intégrer un module optionnel Wi-Fi, qui permet de se connecter rapidement aux périphériques mobiles. Pour les environnements de bureau en constante évolution, avec un nombre considérable de réunions informelles, tout comme pour des besoins d'affichage interactif en points de vente, le PN-50TC1 redéfinit les standards des écrans interactifs de taille moyenne.

Le Big Pad Sharp 50" au design attractif est doté de la technologie tactile capacitive projetée multi-tactile de 10 points rapide, réactive et intuitive, ce qui offre des performances optimisées aussi bien pour les espaces de co-working que pour les points de vente. La suite de logiciels Sharp, incluant Sharp Pen Software pour une collaboration d'équipe améliorée et la capture de toutes les expressions créatives, permet un haut niveau de services pour faciliter la prise de décision et améliorer la productivité.

Pour les besoins de vidéoconférence ou de vidéocollaboration, les professionnels peuvent facilement installer une caméra au dessus du PN-50TC1 grâce aux trous de fixation dédiés.

Le logiciel Sharp Touch Viewing disponible est une interface facile d'utilisation qui permet la collecte et l'organisation des données provenant de sources différentes. Ce qui en fait un outil idéal pour les réunions en petit comité qui doivent utiliser différents types de fichiers.

Le Big Pad PN-50TC1 contribue à apporter plus de dynamisme et d'efficacité à vos réunions professionnelles.

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **MVA LCD**
- ▶ Résolution native (Pixels): **1.920 x 1.080**
- ▶ Taille diagonale (cm): **49.5/125.7**
- ▶ Rapport d'aspect: **16:9**
- ▶ Technologie de rétro-éclairage: **LED, edge lit**
- ▶ Luminosité (cd/m2): **340**
- ▶ Taux de contraste: **5.000: 1**
- ▶ Couleurs d'affichage: **16.77 million**
- ▶ Temps de réponse (moy. gris à gris) ms: **9.5**
- ▶ Angle de vue (H/L)0 CR >10: **178/178**

## SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

- ▶ Technologie: **PCAP Capacitive**
- ▶ Nombre de points de contact: **10**
- ▶ Revêtement / Filtre: **AG**
- ▶ Systèmes d'exploitation compatibles:  
**Windows7(32/64bit), Windows8.1(32/64bit)/Windows10(32/64bit)**

## SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT (EUROPE)

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

## INSTALLATION

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

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

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

## ACCESSOIRES

- ▶ Logiciel: **SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, Sharp Touch Viewing, Touch Downloader**
- ▶ Porte-stylet: **STD**
- ▶ Stylet intelligent: **STD**

## SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

- ▶ Enceintes intégrées (W): **10W + 10W**
- ▶ 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):  
**100V-240V AC, 50/60Hz**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX): **105**
- ▶ Consommation énergétique (W) (Veille): **0.5**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **5-35**
- ▶ Humidité (%): **20-80**
- ▶ Dissipation de la chaleur (BTU/h) MAX: **358**

## POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **28/28**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **28/40**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **1151 x 686 x 69**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **28**

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

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

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

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

[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)