

Ecran tactile interactif Big Pad pour Huddle Room

# PN-HW431T

Un outil rapide et précis pour optimiser la collaboration



- Gagnez en productivité lors de vos échanges avec un écran dédié aux Huddle Room
- Expérience "Pen on Paper" et technologie infrarouge permettant jusqu'à 20 points de contact
- Organisez vos fichiers pour préparer et animer vos réunions efficacement avec le logiciel Sharp Touch Viewing inclus
- Faites bonne impression avec une résolution d'affichage 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Écrivez, dessinez et annotez de manière intuitive et intelligente avec le logiciel Sharp Pen Software inclus
- Stylet tactile fin doté d'une pointe de 2 mm pour une écriture précise

# Spécifications

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Technologie du panneau         | LCD            |
| Résolution native (Pixels)     | 3.840 x 2.160  |
| Taille diagonale (cm)          | 42.5 / 108     |
| Rapport d'aspect               | 16:9           |
| Technologie de rétro-éclairage | LED, edge lit  |
| Luminosité (cd/m2)             | 350            |
| Taux de contraste              | 4.000: 1       |
| Couleurs d'affichage           | 1.07 milliards |
| Angle de vue (H/L) 0 CR >10    | 178 / 178      |

## SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Technologie                         | Infrarouge            |
| Nombre de points de contact         | 20                    |
| Revêtement / Filtre                 | AG                    |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Windows10(32 / 64bit) |

## POIDS ET MESURES

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Taille du biseau (G/D) mm          | 16 / 16         |
| Taille du biseau (H/B) mm          | 16 / 16         |
| Dimensions du produit (L/H/P) mm   | 1007 x 598 x 72 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 16              |

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

|                    |   |
|--------------------|---|
| HDMI               | 3 |
| VGA                | 1 |
| Entrée audio 3.5mm | 1 |

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

|               |   |
|---------------|---|
| Entrée RS232C | 1 |
| Port réseau   | 1 |
| USB           | 1 |

## SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Enceintes intégrées (W)           | 10W + 10W |
| 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)  | 100V-240V AC, 50 / 60Hz |
| Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX) | 115                     |
| Consommation énergétique (W) (Veille)             | 0.5                     |
| Température de fonctionnement (°C)                | 5-35                    |
| Humidité (%)                                      | 20-80                   |
| Dissipation de la chaleur (BTU/h) MAX             | 392                     |

## INSTALLATION

|   |               |
|---|---------------|
| Paysage                                       | •             |
| Portrait                                      | •             |
| 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 Touch Viewing |
| Styler intelligent | STD                                     |

