

Ecran tactile interactif 4K Ultra HD

PN-65HC1

Le Big Pad idéal pour présenter, former et enseigner



- Big Pad 4K pour salles de réunion et de formation ainsi que pour les salles de conférence
- Technologie infrarouge réactive de 20 points de contact
- SoC Android intégré permettant de profiter d'applications embarquées tels que le tableau blanc et le lecteur multimédia.
- Expérience utilisateur fluide et naturelle grâce à la technologie "Pen-on-Paper"
- Mirroring (projection) sans fil intégré à partir de périphériques mobiles via l'application EShare.
- Taille de 65" (soit 163,9 cm de diagonale) et résolution 4K Ultra HD (3840 x 2160 pixels)
- Haut-parleurs intégrés de 10W+10W
- Slot Mini OPS pour ajouter un OPS PC
- Contrôle intuitif grâce au panneau de commande frontal et au menu tactile

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

| | |
|--|---------------|
| Technologie du panneau | TFT LCD |
| Résolution native (Pixels) | 3840 x 2160 |
| Taille diagonale (cm) | 65 / 163,9 |
| Rapport d'aspect | 16:9 |
| Technologie de rétro-éclairage | LED, edge lit |
| Luminosité (cd/m²) | 400 |
| Taux de contraste | 4000:1 |
| Couleurs d'affichage | 1,07 milliard |
| Temps de réponse (moy. gris à gris) ms | 8 |

SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Technologie | Infrarouge (IR) |
| Nombre de points de contact | 20 |
| Nombre d'utilisateurs simultanés | 1 |
| Revêtement / Filtre | AR |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Win 10 (32 / 64bit) |

POIDS ET MESURES

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Taille du bâton (G/D) mm | 18 / 18 |
| Taille du bâton (H/B) mm | 18 / 41 |
| Dimensions du produit (L/H/P) mm | 1505 / 903 / 91 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 45 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

| | |
|--------------------|-----------------------|
| HDMI | 3 |
| VGA | 1 (Mini D-SUB 15 pin) |
| Entrée audio 3.5mm | 1 |

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

| | |
|-------------|---|
| Port réseau | 1 |
| USB | 2 |

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Enceintes intégrées (W) | 10 + 10 |
| Entrée ordinateur - Plug and Play | • |
| 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) | 300 |
| Consommation énergétique (W) (Veille) | 0.5 |
| Température de fonctionnement (oC) | 5-35 |
| Humidité (%) | 20-80 |
| Dissipation de la chaleur (BTU/h) MAX | 1024 |

INSTALLATION

| | |
|---|--------------------|
| Paysage | • |
| Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm) | VESA / 4 / 600x400 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

| | |
|---------------------------|---|
| Entrée audio/casque 3.5mm | 1 |
|---------------------------|---|

ACCESOIRES

| | |
|--------------------|-------|
| Stylet intelligent | 1 pc. |
|--------------------|-------|