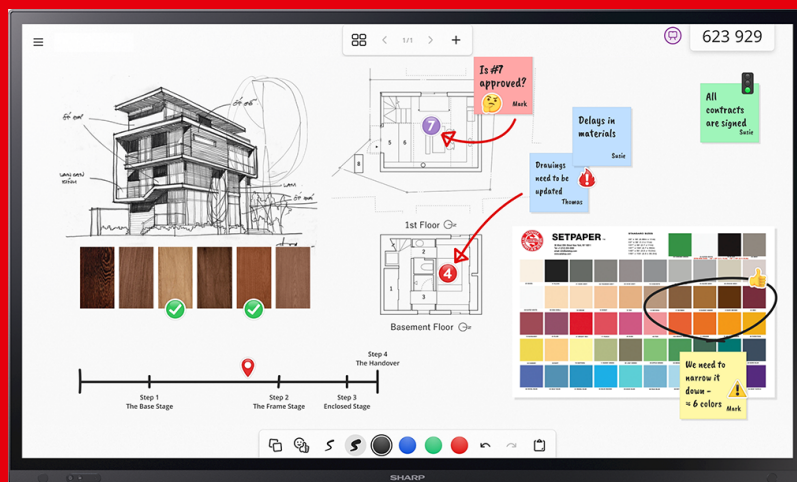


Ecran tactile interactif

Sharp/ NEC PNLA862



- Expérience d'écriture la plus naturelle – Le système tactile InGlass™ M5 premium prend en charge la sensibilité à la pression brevetée à l'aide de stylos passifs ainsi que Windows Ink et technologie d
- PC à encastrer Intel SDM basé sur Windows en option – pour une polyvalence illimitée grâce à un puissant système informatique intégré. Il est équipé du Meeting Launcher de Sharp pour un accès rapide e
- Efficacité énergétique – les fonctionnalités intégrées, notamment le capteur de lumière ambiante, la détection de présence humaine et les modes éco, contribuent à réduire la consommation d'énergie.
- Sécurisé de par sa conception – la plateforme non Android avec des fonctions de sécurité supplémentaires répond aux normes de sécurité informatique les plus strictes.
- Augmentez votre productivité – bénéficiez d'une licence gratuite d'un an pour FlatFrog Board for Rooms. Le logiciel de tableau blanc FlatFrog Board rend le travail hybride facile et productif pour tou

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D’AFFICHAGE

| | |
|--|--------------------------------|
| Technologie du panneau | IPS with Direct LED backlights |
| Résolution native (Pixels) | 3840 x 2160 |
| Taille diagonale (cm) | 86 / 217.4 |
| Rapport d’aspect | 16:9 |
| Technologie de rétro-éclairage | LED |
| Luminosité (cd/m2) | 450 |
| Taux de contraste | 1200:1 |
| Temps de réponse (moy. gris à gris) ms | 8 |
| Angle de vue (H/L) 0 CR >10 | 178 / 178 |
| Colour Depth [bn] | 1.073 (10bit) |

SPÉCIFICATIONS DE L’INTERFACE TACTILE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Technologie | InGlass™ M5 |
| Nombre de points de contact | 20 |
| Revêtement / Filtre | Anti-glare coating |
| Dureté de l’écran (H) | ≥ 8 |
| Systèmes d’exploitation compatibles | Native Multi-Touch: Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux, Android; Default Mouse: Windows XP, Windows Vista, Mac OS X |
| Thickness [mm] | 3 |
| Haze Level [%] | 4 ~ 8 |
| Touch Method | Finger; Gloves; Stylus (≥ 2 mm) |
| Data Interface | USB-HID |
| Accuracy [mm] | < 1 |
| Palm Rejection | Yes |
| Windows Ink | Yes |

POIDS ET MESURES

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Taille du biseau (G/D) mm | 4.8 |
| Taille du biseau (H/B) mm | 4.8 / 32.3 |
| Dimensions du produit (L/H/P) mm | 1,965.4 x 1,163.9 x 86.5 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 71.5 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

| | |
|-------------|---|
| HDMI | 2 |
| DisplayPort | 1 |

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

| | |
|---------------|---|
| Entrée RS232C | 1 |
| Port réseau | 1 |
| USB | 4 |

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|------------------------------|--|
| Special Characteristics | DICOM Simulation; HDMI ARC; Powered USB Port (5 W) |
| Fonctionnement 24/7 certifié | • |
| Gradation locale | • |
| Enceintes intégrées (W) | 10 W + 10 W |

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D’EXPLOITATION

| | |
|---|--|
| Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz) | 100-240; 50 / 60 |
| Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX) | 275 shipping |
| Température de fonctionnement (oC) | +5 to +35 |
| Humidité (%) | 20 to 80 |
| Power Savings Mode [W] | < 0.5 (ECO Standby); < 2 (Networked Standby) |

INSTALLATION

| | |
|---|--------------|
| Paysage | • |
| Portrait | • |
| Horizontal | • |
| Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm) | 4; 600 x 400 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

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

ACCESSOIRES

| | |
|-------------------|---|
| Shipping Contents | 1x 300 cm USB Cable; 2 x Passive Stylus; 2x AAA batteries; Blank Sticker; Bracket for Camera; Bracket for Mini PC; Cable Clamps; Display; Power Cable; Remote Control; Setup Manual |
|-------------------|---|

