

55" Écran d'affichage dynamique

Sharp MultiSync® M552



- Flux de réunion fluides – Un seul câble USB-C transmet vidéo, données et alimentation pour une installation rapide et sans encombre, facilitant l'expérience BYOD.
- Sécurité garantie – La prise en charge de 802.1x sur LAN assure un niveau élevé de sécurité pour les réseaux d'entreprise, offrant une tranquillité d'esprit aux équipes informatiques.
- Large compatibilité AV – Entièrement compatible avec les principales plateformes de salles de réunion telles que Crestron (XiO Cloud), Cisco Webex, Q-Sys et Microsoft Teams, garantissant une intégrati
- Lisibilité optimale – Un panneau à haute diffusion réduit les reflets et garantit un affichage clair en toute situation.
- Précision d'image améliorée – Le moteur SpectraView de NEC offre un contrôle total des couleurs, du gamma et de l'uniformité pour un contenu précis et percutant.

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

| | |
|--|---|
| Technologie du panneau | IPS with Direct LED backlights |
| Résolution native (Pixels) | 3840 x 2160 |
| Taille diagonale (cm) | 54.6 / 138.8 |
| Rapport d'aspect | 16:9 |
| Technologie de rétro-éclairage | Direct LED |
| Luminosité (cd/m²) | 550 |
| Taux de contraste | ≥ 8000:1 |
| Temps de réponse (moy. gris à gris) ms | 8 |
| Taille de pixel (mm H x L) | 0.315 |
| Angle de vue (H/L) 0 CR >10 | 178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1) |
| Colour Depth [bn] | 1.073 (10bit) |
| Haze Level [%] | Pro (25) |

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

| | |
|---|------------------------------------|
| Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz) | 100-240 V AC; 50 / 60 Hz; internal |
| Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX) | 105 shipping |
| Température de fonctionnement (°C) | +0 to +40 |
| Storage Temperature (°C) | -20 à 60 |
| Humidité (%) | 20 to 80 |
| Storage Humidity (%) | 10 à 80 |

INSTALLATION

| | |
|---|---------------------------|
| Paysage | . |
| Portrait | . |
| Horizontal | . |
| Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm) | 300 x 300 (FDMI); 4 holes |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

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

ACCESOIRES

| | |
|-----------------------------|---|
| Shipping Content | 2x batteries AAA; Affichage; Cable HDMI; Cordon d'alimentation; Manuel de configuration; Télécommande |
| Émetteur de la télécommande | Yes |
| Cordon d'alimentation | Yes |
| Pile | Yes |

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics

CEC Support; Clone Settings; HDMI ARC; Programmateur; Simulation Dicom
•
3 years warranty incl. backlight; additional services available; optional 4. + 5. year warranty extension 3

Gradation locale

•

Gestion de l'alimentation

•

Couleur du boîtier

Noir

Colour Versions

Noir

Détecteur de température

•

Détecteur de luminosité

•

POIDS ET MESURES

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Taille du bâzel (G/D) mm | 11 |
| Taille du bâzel (H/B) mm | 11 / 13,9 |
| Dimensions du produit (L/H/P) mm | 1,235,6 x 709,3 x 59,5 |
| Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm | 1,390 x 850 x 160 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 20,5 |
| Poids d'expédition (kg) | 27 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

| | |
|--------------------|---|
| HDMI | 2 |
| DisplayPort | 1 |
| Entrée audio 3.5mm | 1 |

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

| | |
|---------------|----------|
| Entrée RS232C | 1 |
| USB | 2 |
| Autre | 2x USB-C |

