

98" Écran d'affichage dynamique

Sharp MultiSync® ME982



- Connectivité transparente – l'USB-C natif prend en charge les flux de travail Bring Your Own Device, en préservant l'inclusion et en stimulant la productivité, avec une connexion par câble unique entrant et sortant.
- Détection rapide des entrées – en éliminant les frustrations potentielles et en facilitant le déroulement de réunions productives, l'écran réagit immédiatement à la connexion d'un appareil.
- Prêt pour les nouvelles fonctionnalités – des mises à jour régulières du système d'exploitation Android OTA garantissent la disponibilité des dernières fonctionnalités et la sécurité du système.
- Meilleure lisibilité – en favorisant une productivité élevée dans les espaces de réunion bien éclairés, un filtre à haute visibilité élimine l'éblouissement et les reflets provenant des fenêtres et d'
- Compatibilité des systèmes tiers – ce n'est pas un simple écran, mais une solution prête à l'emploi, compatible avec les systèmes de gestion de contenu et d'environnement de travail les plus courants

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	IPS with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	98 / 247.7
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED direct
Luminosité (cd/m ²)	450
Taux de contraste	1200:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Colour Depth [bn]	1.073 (8bit + FRC)
Haze Level [%]	Pro (25)

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 V AC; 50 / 60 Hz
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	206 shipping
Température de fonctionnement (oC)	0 to 40
Storage Temperature [°C]	-20 à 60
Humidité (%)	20 to 80
Storage Humidity [%]	10 à 90

INSTALLATION

Paysage	.
Portrait	.
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	800 x 600 (FDMI); 4 holes

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

HDMI	1
Entrée audio/casque 3.5mm	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
Support de montage	Optional
Pied de bureau	Optional
Pile	Yes

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	Simulation DICOM; HDMI ARC; port USB alimenté (15 W); logo amovible HDR10; HLG; PQ 3 10 W + 10 W • Noir Pantone (Process Black M) Sans ventilateur Boîtier en métal; système sur puce (System on Chip, SoC) intégré avec système d'exploitation Android 13 conforme au CTS; conception sans ventilateur (réduction du bruit)
-------------------------	--

POIDS ET MESURES

Taille du bâzel (G/D) mm	15.9
Taille du bâzel (H/B) mm	15.9
Dimensions du produit (L/H/P) mm	2,199 x 1,255 x 69
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	2,360 x 1,425 x 280
Poids du produit sans le pied (Kg)	54.5
Poids d'expédition (kg)	82

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
Entrée audio 3.5mm	1
Autre	1 x USB-C

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	3