

43" Écran d'affichage dynamique

# Sharp/ NEC MultiSync® ME432



- 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)	43 / 108
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED direct
Luminosité (cd/m <sup>2</sup> )	400
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)	90 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)	200 x 200 (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
3
10 W + 10 W
•
Noir
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	9.9
Taille du bâzel (H/B) mm	9.9
Dimensions du produit (L/H/P) mm	964.6 x 552.5 x 62
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	1,056 x 632 x 156
Poids du produit sans le pied (Kg)	9.4
Poids d'expédition (kg)	14.2

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	3
Entrée audio 3.5mm	1

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	4