

98" Ecran d'affichage dynamique

Sharp/ NEC MultiSync® M981



- Llisibilité illimitée – aucun reflet des fenêtres ou autres source lumineuse donc aucune perturbation de la visibilité du contenu de la signalisation ou de la présentation en salle de réunion.
- Fonctionnement 24 heures/24 et 7 jours/7 dans le cadre d'applications critiques – la sélection méticuleuse de composants de qualité industrielle et la conception rigoureuse répondent à des scénarios d
- Télégestion sécurisée – télécommandez vos dispositifs en toute sécurité grâce à NEC NaviSet Administrator 2 ; gérez proactivement vos exigences de maintenance en économisant du temps et des ressources
- Performances d'imagerie accrues – réglages avancés de tous les paramètres visuels pertinents pour contrôler intégralement la luminosité, la couleur, la gamme chromatique et l'uniformité via SpectraVie
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	IPS with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	98 / 248.92
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED direct
Luminosité (cd/m ²)	500
Taux de contraste	≥ 8000:1
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 (10bit)
Haze Level [%]	Pro (28)

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)	340 shipping
Température de fonctionnement (oC)	0 to 40
Storage Temperature [°C]	-20 à 60
Humidité (%)	20 to 80
Storage Humidity [%]	10 à 80

INSTALLATION

Paysage	.
Portrait	.
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	4; 600 x 400 (FDMI)

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

HDMI	1
DisplayPort	1
Entrée audio/casque 3.5mm	1

ACCESOIRS

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
Autre	3 ans y compris rétro-éclairage; En option 4 + 5 année(s) d'extension de garantie

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	Simulation DICOM ; HDMI ARC ; port USB alimenté (10 W) ; logo amovible
Fonctionnement 24/7 certifié	.
Garantie limitée du fabricant (ans)	3
Gradation locale	.
Enceintes intégrées (W)	10 W + 10 W
Gestion de l'alimentation	.
Couleur du boîtier	Noir
Détecteur de température	.
Détecteur de luminosité	.

POIDS ET MESURES

Taille du bâzel (G/D) mm	14.3
Taille du bâzel (H/B) mm	14.3 / 14.8
Dimensions du produit (L/H/P) mm	2,194.7 x 1,250.2 x 84.3
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	2,350 x 1,400 x 310
Poids du produit sans le pied (Kg)	67
Poids d'expédition (kg)	98.7

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	4
DisplayPort	3
Entrée audio 3.5mm	1

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	2
USB	3

