

Ecran d'affichage dynamique

Sharp/ NEC MultiSync M861



- Lisibilité 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.
- 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
- 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
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.
- 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

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
Luminosité (cd/m2)	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
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	320 shipping
Température de fonctionnement (oC)	0 to 40
Storage Temperature [°C]	-20 to 60
Humidité (%)	20 to 80
Storage Humidity [%]	10 to 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

ACCESSOIRES

Shipping Content	2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; Remote Control; Setup Manual
Émetteur de la télécommande	Yes
Cordon d'alimentation	Yes
Support de montage	Optional
Pied de bureau	Optional

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	DICOM Simulation; HDMI ARC; Powered USB Port (10 W); Removable Logo
Fonctionnement 24/7 certifié	•
Garantie limitée du fabricant (ans)	3
Gradation locale	•
Enceintes intégrées (W)	10 W + 10 W
Gestion de l'alimentation	•
Détecteur de température	•
Détecteur de luminosité	•

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	14.3
Taille du biseau (H/B) mm	14.3 / 14.8
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1,927.6 x 1,099.1 x 83.2
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	2,090 x 1,225 x 225
Poids du produit sans le pied (Kg)	47
Poids d'expédition (kg)	65.1

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	4
DisplayPort	3
Entrée audio 3.5mm	1

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	3

