

Ecran d'affichage dynamique

NEC MultiSync C981Q



- À l'épreuve du futur avec l'expansion Open Modular Intelligence
- Utilisation et fonctionnement faciles
- Gestion économe de l'appareil
- Fonctionnement 24 heures/24 et 7 jours/7 dans le cadre d'applications critiques
- Connectivité et traitement du signal à l'épreuve du futur

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
Luminosité (cd/m2)	350, 250 (shipment setting)
Taux de contraste	1300:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 / 178 (at contrast ratio > 10:1)
Colour Depth [bn]	1.073 (10bit)
Haze Level [%]	28

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	240 shipping
Température de fonctionnement (oC)	0 to 40
Humidité (%)	20 to 80

INSTALLATION

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

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Entrée audio/casque 3.5mm	1
---------------------------	---

ACCESSOIRES

Shipping Content	CD-ROM (User Guides / Manuals); Display; DisplayPort Cable; Remote Control; USB cable
Émetteur de la télécommande	Yes
Mode d'emploi	Yes
Cordon d'alimentation	Yes
Support de montage	Optional
Pied de bureau	Optional

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Fonctionnement 24/7 certifié	•
Garantie limitée du fabricant (ans)	3
Gradation locale	•
Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Gestion de l'alimentation	•
Couleur du boîtier	Black
Colour Versions	Optional coloured overframes
Détecteur de température	•
Détecteur de luminosité	•

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	15.9
Taille du biseau (H/B) mm	15.9
Dimensions du produit (L/H/P) mm	2,194 x 1,249 x 93
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	2,355 x 1,454 x 414
Poids du produit avec le pied (Kg)	90
Poids d'expédition (kg)	116

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	2
DisplayPort	1
Entrée audio 3.5mm	1

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

