

Écrans d'affichage dynamique Sharp

# NEC MULTISYNC ME651



- Modernité et finesse du design – robuste mais élégant, il s'intègre harmonieusement dans tous type d'environnements et d'applications
- 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
- Utilisation et fonctionnement faciles – l'installation, le fonctionnement et la maintenance simplifiés permettent de garantir la performance
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.
- Lecture de contenu sans effort – le lecteur media intégré prend en charge différents formats de fichiers vidéo et image pour assurer une lecture des contenus sans effort et autonome

# Spécifications

## Accessoires

[AVSpecificationAccessories]	Émetteur de la télécommande, Manuel d'installation, Cordon d'alimentation, Câble HDMI, Support de montage, Pied de bureau, Support amovible
Shipping Content	2x batteries AAA, Affichage, Câble HDMI, Cordon d'alimentation, Télécommande, Manuel de configuration

Technologie du panneau	IPS with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Rapport d'aspect	16:9
Luminosité (cd/m2)	400
Taux de contraste	8000:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	6
Viewing Angle [°]	178
Colour Depth [bn]	1073 (8bit + FRC)

Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	1736
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	1033
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	280
Poids du produit sans le pied (Kg)	29
Poids d'expédition (kg)	42

DisplayPort	1
HDMI	2
Entrée audio 3.5mm	1

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

Taille du biseau (G/D) mm	15
Taille du biseau (H) mm	15

Haze Level [%]	1
----------------	---

Special Characteristics	Frame Comp, Port USB alimenté (10 W), Logo amovible, Port USB alimenté (15 W)
HDR High Dynamic Range	Yes
Garantie limitée du fabricant (ans)	3
Gradation locale	True
Enceintes intégrées (W)	10 + 10
Gestion de l'alimentation	True
Emplacement pour équipements (Montage)	True
Couleur du boîtier	Noir
Détecteur de température	True
Indice de protection IP	True
Planification / Minuterie	True
Gestion à distance	True
Contrôle du gain	True
SNMP	True

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240
Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	165
Température de fonctionnement (oC)	0 - 40
Storage Temperature [°C]	-20 - 60
Storage Humidity [%]	10
Storage Humidity [%]	90

Paysage	True
Portrait	True
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	400 x 400 (FDMI)
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	4
Spécifications des vis de montage (Taille/Longueur maximale)	M8

Taille diagonale (cm)	65
Taille diagonale (cm)	164

Operating Humidity (min) [%]	20
Operating Humidity (max) [%]	80

Energy Star	True
-------------	------

[AVSpecificationConnectivityOutputAudio35MmJack]1

