

43" Ecran d'affichage dynamique

# Sharp/ NEC MultiSync® M431



- Modernité et finesse du design – robuste mais élégant, il s'intègre harmonieusement dans tous type d'environnements et d'applications.
- 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.
- 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
- 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

# Spécifications

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	IPS with Edge LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	43 / 108
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED edge
Luminosité (cd/m2)	500
Taux de contraste	≥ 8000:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Taille de pixel (mm H x L)	0.364
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Colour Depth [bn]	1.076 (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)	80 shipping
Température de fonctionnement (°C)	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)	4; 300 x 300 (FDMI)

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

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

## ACCESSOIRES

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
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 biseau (G/D) mm	11
Taille du biseau (H/B) mm	15.6
Dimensions du produit (L/H/P) mm	968.2 x 561 x 67.1
Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm	1,120 x 700 x 203
Poids du produit avec le pied (Kg)	17.8
Poids d'expédition (kg)	23

## 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

