

Écrans d'affichage dynamique Sharp

# SHARP MULTISYNC M552



For demanding signage and meeting room environments the M2 series is a versatile solution that offers impressive performance and efficiency.

- Seamless meeting workflows – a single USB-C cable transmits video, data, and power for instant, clutter-free meeting setups and USB-C supports frictionless BYOD experiences.
- Unhindered readability – a high-haze panel reduces glare from windows and ambient light, keeping signage content and presentations clear for uninterrupted viewing in any environment.
- Security assured – 802.1x support over LAN enables high-level security for corporate networks, giving peace of mind for IT teams and enterprise environments.
- Enhanced imaging precision – NEC's SpectraView Engine provides full control over colour, gamma, and uniformity for accurate and impactful content.
- Broad AV compatibility – fully interoperable with leading meeting room platforms including Crestron (XiO Cloud), Cisco Webex, Q-Sys, and Microsoft Teams, ensuring effortless integration.

# Spécifications

Technologie du panneau	IPS with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	Direct LED
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)	0,315
Viewing Angle [°]	178
Colour Depth [bn]	1073 (10bit)
Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240
Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	50-60
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	105
Température de fonctionnement (oC)	0 - 40
Storage Temperature [°C]	-20 - 60
Storage Humidity [%]	10
Storage Humidity [%]	80
Poids du produit sans le pied (Kg)	21
Poids d'expédition (kg)	27
DisplayPort	1
HDMI	2
Operating Humidity (min) [%]	20
Operating Humidity (max) [%]	80
Energy Star	True
Entrée audio 3.5mm	1

Special Characteristics	Simulation DICOM, CEC Support, HDMI ARC, Programmeur
Fonctionnement 24/7 certifié	True
Gradation locale	True
Gestion de l'alimentation	True
Emplacement pour équipements (Montage)	True
Couleur du boîtier	Noir
Détecteur de température	True
Détecteur de luminosité	True
Planification / Minuterie	True
Gestion à distance	True
Paysage	True
Portrait	True
Horizontal	True
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	300 x 300 (FDMI)
Spécifications des vis de montage (Taille/Longueur maximale)	M6
Taille du biseau (G/D) mm	11
Taille du biseau (H) mm	11
Taille du biseau (B) mm	14
Taille diagonale (cm)	54
Taille diagonale (cm)	138
Garantie limitée du fabricant (ans)	3 ans y compris rétro-éclairage
Haze Level [%]	Pro 25

