



- ▶ MODERNITÉ ET FINESSE DU DESIGN – ROBUSTE MAIS ÉLÉGANT, IL S'INTÈGRE HARMONIEUSEMENT DANS TOUS TYPE D'ENVIRONNEMENTS ET D'APPLICATIONS.
- ▶ SOLUTION PLUG & PLAY INTUITIVE – MÊME SANS ÊTRE FAMILIARISÉS AVEC L'USAGE DE LA SIGNALISATION NUMÉRIQUE, LES UTILISATEURS PEUVENT ASSURER LA CRÉATION D'UNE SIGNALISATION SPECTACULAIRE POUR DES EXPÉRIENCES VISUELLES EN TEMPS RÉEL.
- ▶ INSTALLEZ UN LOGICIEL DE TIERS – AMPLIFIEZ LA FONCTIONNALITÉ DU NEC MEDIAPLAYER AVEC DES APPS ADDITIONNELLES OU OPTEZ MÊME DIRECTEMENT POUR VOTRE CMS (CONTENT MANAGEMENT SYSTEMS - SYSTÈME DE GESTION DE CONTENU) DE PRÉDILECTION DIRECTEMENT DEPUIS NEC MEDIAPLAYER.
- ▶ MAÎTRISE DE A À Z – UNE INTERFACE UNIQUE SUFFIT POUR GÉRER DIRECTEMENT LE NEC MEDIAPLAYER ET L'AFFICHAGE SIMULTANÉMENT VIA UNE INTERFACE WEB OU AVEC LA TÉLÉCOMMANDE DE L'AFFICHAGE NEC.
- ▶ 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.

Déploiement facile de la signalisation numérique et des informations en temps réelLa mise en œuvre d'une communication efficace avec votre public cible n'a jamais été aussi facile à planifier, à installer et à exploiter. Le déploiement de la signalisation avec des informations constamment actualisées, l'adaptation de contenu en temps réel et la programmation n'a jamais été aussi simple. Le MultiSync® M-MPi4 procure une combinaison élégante de lecture de medias intuitive avec une technologie d'affichage numérique professionnelle pour des messages à fort impact dans les environnements de distribution, les applications de divertissement et muséographiques ainsi que la restauration rapide. En harmonie parfaite avec les environnements d'entreprise et les espaces publics, le design moderne et effilé s'intègre avec fluidité dans l'architecture environnante alors que la luminosité en sortie de 500 cd/m² et la surface anti-éblouissement assurent un spectacle d'excellence.Évolutif et extensible, le logiciel NEC MediaPlayer exploite le module Raspberry Pi SoC modulaire préinstallé. Bénéficiant de de la télécommande d'installations d'affichage simples ou multiples, profitez d'un usage flexible pour une diversité de types de medias et d'une fonction de programmation pour une gestion de contenu intelligente. Pour les demandes de fonctionnalités spécifiques, le NEC MediaPlayer facilite la commutation directement sur les systèmes de gestion de contenu intégrés.

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

- ▶ Technologie du panneau: **IPS with Edge LED backlights**
- ▶ Résolution native (Pixels): **3840 x 2160**
- ▶ Taille diagonale (cm): **55/138.8**
- ▶ 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)
- ▶ Haze Level [%]: **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): **110 shipping**
- ▶ Température de fonctionnement (oC): **0 to 40**
- ▶ Storage Temperature [°C]: **-20 to 60**
- ▶ Humidité (%): **20 to 80**
- ▶ Storage Humidity [%]: **10 to 90**

INSTALLATION

- ▶ Paysage: ✓
- ▶ Portrait: ✓
- ▶ Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm): **4/300x 300**

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

- ▶ Entrée audio/casque 3.5mm: **1**

ACCESSOIRES

- ▶ Shipping Content: **2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; Pre-installed MPi4 MediaPlayer Kit; 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): **10W + 10W**
- ▶ Entrée ordinateur - Plug and Play: ✓
- ▶ Gestion de l'alimentation: ✓
- ▶ Couleur du boîtier: **Black**
- ▶ Détecteur de température: ✓
- ▶ Détecteur de luminosité: ✓

POIDS ET MESURES

- ▶ Taille du biseau (G/D) mm: **12.5**
- ▶ Taille du biseau (H/B) mm: **12/15.6**
- ▶ Dimensions du produit (L/H/P) mm: **1,239.6 x 713 x 61.1**
- ▶ Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm: **1,430 x 920 x 250**
- ▶ Poids du produit sans le pied (Kg): **26.4**
- ▶ Poids d'expédition (kg): **36.47**

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**

www.sharp.fr

SHARP
Be Original.

SHARP BUSINESS SYSTEMS FRANCE S.A.
avenue des Nations
Paris Nord II
BP 52094
95948 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE CEDEX
Tél. 01 49 90 34 00
Fax 01 48 63 26 21
www.sharp.fr