

Écrans d'affichage dynamique Sharp

NEC MULTISYNC ME501



- 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 | VA 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 | 8 |
| Viewing Angle [°] | 178 |
| Colour Depth [bn] | 1073 (8bit + FRC) |

| | |
|--------------------------------------|------|
| Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm | 1298 |
| Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm | 860 |
| Dimensions de l'emballage (L/H/P) mm | 224 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 17 |
| Poids d'expédition (kg) | 24 |

| | |
|--------------------|---|
| DisplayPort | 1 |
| HDMI | 2 |
| Entrée audio 3.5mm | 1 |

| | |
|-----------------------|-----|
| Taille diagonale (cm) | 50 |
| Taille diagonale (cm) | 126 |

| | |
|---------------------------|----|
| 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) |
| Garantie limitée du fabricant (ans) | 3 |
| 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) | 85 |
| 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) | M6 |

| | |
|---------------|---|
| Entrée RS232C | 1 |
| Port réseau | 1 |
| USB | 1 |

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

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

[AVSpecificationConnectivityOutputAudio35MmJack]1

