

32" Ecran d'affichage dynamique

Sharp / NEC MultiSync E328

La fonctionnalité nécessaire au prix souhaité.



- Coûts d'installation et de fonctionnement réduits – caractérisé par une technologie avec rétroéclairage LED, l'écran possède une efficacité énergétique élevée avec une faible consommation de courant,
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.
- Fonctionnement autonome – L'écran est conçu pour être utilisé de manière parfaitement autonome grâce à son lecteur media USB, ses haut-parleurs et sa fonction programmation intégrés.
- Design fin et haut-parleurs intégrés – le design esthétique est agréable à l'œil et permet une installation facile et à coûts réduits.
- 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

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

| | |
|--|---|
| Technologie du panneau | IPS with Direct LED backlights |
| Résolution native (Pixels) | 1920 x 1080 |
| Taille diagonale (cm) | 31.5 / 80 |
| Rapport d'aspect | 16:9 |
| Luminosité (cd/m2) | 350 |
| Taux de contraste | 1200:1 |
| 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) |

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

| | |
|---|------------|
| Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX) | 85 |
| Température de fonctionnement (oC) | 0 to 40 |
| Storage Temperature [°C] | -10 to +60 |
| Humidité (%) | 10 to 80 |
| Storage Humidity [%] | 5 to 85 |

INSTALLATION

| | |
|---|---------------------|
| Paysage | • |
| Portrait | • |
| Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm) | 4; 100 x 100 (FDMI) |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

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

ACCESSOIRES

| | |
|-----------------------------|--|
| Shipping Content | 2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; 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 | Ambient Light Sensor; Audio settings with equalizer; CEC Support; Colour temperature mode; Display Browser Control; Energy saving picture mode; Mac and Windows compatible; NaViSet Administrator 2; Powered USB-Port; Retail picture mode; Scheduler; SNMP Support; USB Media Player |
|-------------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Garantie limitée du fabricant (ans) | 3 |
| Enceintes intégrées (W) | 5W + 5W |
| Couleur du boîtier | Black |
| Colour Versions | Black Front Bezel, Black Back Cabinet |
| Détecteur de température | • |
| Détecteur de luminosité | • |

POIDS ET MESURES

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Taille du bétel (G/D) mm | 12.5 |
| Taille du bétel (H/B) mm | 13.9 |
| Dimensions du produit (L/H/P) mm | 726.6 x 422.3 x 67.1 |
| Poids du produit sans le pied (Kg) | 5.3 |

CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

| | |
|--------------------|---|
| HDMI | 3 |
| VGA | 1 |
| Composante | 1 |
| Composite | 1 |
| Entrée audio 3.5mm | 1 |

CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

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

