

65" Écran d'affichage dynamique

Sharp / NEC MultiSync® E658



- 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,
- 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.
- 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.
- Connectivité évolutive – caractérisée par de multiples entrées de signal numériques et analogiques standard pour une intégration flexible aux infrastructures AV.

Spécifications

DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	IPS with Direct LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	64.5 / 164
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED direct
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)	0.372
Angle de vue (H/L) ° CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Colour Depth [bn]	1.073 (10bit)
Haze Level [%]	Standard

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 V AC; 50 / 60 Hz
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	225
Température de fonctionnement (°C)	0 to 40
Storage Temperature [°C]	-10 à +60
Humidité (%)	10 to 80
Storage Humidity [%]	5 à 85

INSTALLATION

Paysage	•
Portrait	•
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	4; 600 x 400 (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

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	Capteur de lumière ambiante; CEC Support; compatible Mac et Windows; Display Browser Control; HDMI with UHD at 60 Hz; HDR Gamma Support (HLG, PQ); Mode image pour commerces de détail; Mode image économie d'énergie; Mode température de couleur; NaViSet Administrator 2 - free download; Powered USB-Port; Programmeur; Réglages audio avec égaliseur; SNMP Support; USB Media Player
HDR High Dynamic Range	Yes
Garantie limitée du fabricant (ans)	3
Enceintes intégrées (W)	10W + 10W
Couleur du boîtier	Noir
Colour Versions	Faces avant / arrière Noires
Détecteur de température	•
Détecteur de luminosité	•

POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	13
Taille du biseau (H/B) mm	14.4
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1,457.5 x 833.9 x 73
Poids du produit sans le pied (Kg)	23.8

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

