

SAMSUNG DC49J - CLASSE 49 DCJ SERIES ÉCRAN DEL



DESCRIPTION

Amplifiez la portée de vos messages

La série DCJ associe une résolution Full HD, une luminosité 300nit, et une fiabilité 16/7 de manière à faciliter l'engagement de vos clients et à diffuser l'information au bon moment avec une qualité de présentation supérieure.

Chargez et partagez avec facilité

Vous pouvez facilement télécharger et afficher des contenus grâce au port USB intégré. Il suffit de brancher un appareil USB et le moniteur lira tout simplement le contenu sans nécessiter une planification préalable.

Simplifiez-vous la planification de contenus

Utilisez le Local Schedule Manager pour afficher très aisément du contenu qui est stocké dans la mémoire interne ou sur une clé USB. Pour plus de facilité, vous pouvez aussi configurer des réglages de lecture et créer des plannings directement sur l'écran grâce à la télécommande.

Diversifiez les préférences de connectivité

Grâce à une interface polyvalente qui inclut des entrées USB, DVI, HDMI, RS-232C et RJ45, vous connectez facilement un très large choix d'appareils au moniteur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SAMSUNG

Part number : DC49J

Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED BLU

Taille de l'écran : 124,5 cm (49»)

Technologie d'affichage : LED

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 300 cd/m²

Type HD : Full HD

Écran tactile : Non

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 3000:1

Nom marketing du ratio de contraste dynamique : Mega contraste

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,78 millions de couleurs

Pas de pixel : 0,18642 x 0,55926 mm

Zone d'affichage active (l x h) : 1073,78 x 604 mm

Diagonale d'écran (cm) : 123 cm

Domaine de numérisation horizontale : 30 - 81 kHz

Fréquence de balayage vertical : 48 - 75 Hz

Palette de couleurs : 72%

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 2

Version HDMI : 1.4

Port DVI : Oui

Nombre de ports DVI-D/DVI-I : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 1

Version USB : 2.0

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr) : 1

Entrée audio PC : Oui

RS-232C : Oui

Commande (IR) sortie : 1

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 2

Puissance évaluée de RMS : 20 W

Design :

Conception du produit : Panneau plat de signalisation numérique

Couleur du produit : Noir

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 200 x 200 mm

Largeur du cadre (côté) : 2,15 cm

Largeur du cadre (en bas) : 1,85 cm

Largeur du cadre (en haut) : 1,74 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Horaires de service (heures/jours) : 16/7

HDCP : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 57 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Consommation d'énergie (en mode veille) : 0,5 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Dissipation thermique : 412,6 BTU/h

Système informatique :

Système informatique : Oui

Famille de processeur : MIPS

Modèle de processeur : 24K

Système d'exploitation installé : Samsung Proprietary OS

Poids et dimensions :

Largeur : 1118,8 mm

Profondeur : 74,2 mm

Hauteur : 650 mm

Poids : 10,1 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 1236 mm

Profondeur du colis : 161 mm

Hauteur du colis : 750 mm

Poids du paquet : 14,7 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 80%

Caractéristiques :

Code du système harmonisé : 85285210

Autres caractéristiques :

Cache L2 : 128 Ko

Classe d'efficacité énergétique (ancienne) : A+

Guide de démarrage rapide : Oui

Plug and Play : Oui