

MultiSync® EA241F
LCD 23.8" Commercial Display

Fiche produit



NEC MultiSync® EA241F cadre ultrafin - FHD de 23,8 pouces avec connectivité totale

L'écran de bureau de 23,8 pouces de NEC est doté des fonctionnalités nécessaires pour optimiser la productivité de votre entreprise. Cela inclut des capacités visuelles exceptionnelles, une ergonomie de pointe et une gamme complète de connectivité vous permettant de connecter l'écran aux plates-formes existantes.

Le nouvel écran entre dans le marché de l'affichage le plus exigeant en termes de taille. L'aspect élégant de l'EA241F le rend idéal pour une utilisation sur plusieurs écrans tout en ajoutant une touche d'élégance à l'espace de bureau. La conception de la lunette étroite à trois côtés réduit son encombrement sans prendre en compte la taille de l'écran. L'écran garantit également une ergonomie de premier ordre, conforme à toutes les normes de sécurité. La hauteur du bureau peut atteindre 150 mm, ce qui la met en conformité avec les nouvelles normes en matière d'espace de travail ergonomique.

Avantages

Taille d'affichage à la demande - l'écran populaire 23.8 "avec résolution Full HD est la taille idéale pour les espaces de travail occupés

Flexibilité maximale de la connectivité - la gamme complète de connectivité (VGA, DVI, DP, HDMI et USB) offre aux utilisateurs une flexibilité totale pour connecter l'écran aux plates-formes existantes.

Au sommet de la forme et de la fonctionnalité - un design prêt pour l'avenir avec le cadre ultrafin à 3 côtés de disponible en noir ou blanc pour compléter un intérieur de bureau professionnel rénové.

Attention maximale à la santé et au bien-être - réglage de hauteur ergonomique exceptionnel de 0 to 150 mm, technologies attrayantes Low Blue Light et sans scintillement intégrées et capteur de lumière ambiante intégré : tous s'associent pour personnaliser la configuration individuelle de rêve afin de booster la productivité.

Consommation électrique s'ajustant automatiquement - pour éviter les gaspillages d'électricité, les capteurs de luminosité ambiante et d'humain ajustent la luminosité de l'écran selon la présence de l'utilisateur et les conditions d'éclairage de la pièce.

Facilité de commande d'écrans multiples - Gérez des installations atteignant 5 écrans selon une configuration à moniteurs multiples via l'affichage maître avec la technologie ControlSync®.

Informations sur le produit

Nom du produit	MultiSync® EA241F
Groupe de produits	LCD 23.8" Commercial Display
CODE DE COMMANDE	60004786 (BK), 60004787 (WH)

Affichage

Technologie de matrice	IPS TFT avec rétroéclairage W-LED
Taille [pouces/cm]	24 / 60,47
Ratio d'affichage	16:9
Gamut Couleur	101.6 % sRGB; 75.3% AdobeRGB, 72% NTSC
Pitch [mm]	0,275
Luminosité (typ.) [cd/m ²]	250
Ratio Contraste (typ.)	1000:1 (5000:1 ratio de contraste dynamique)
Angle de vision [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
Temps de réponse [ms]	5 (GTG)
Couleurs [millions]	16.78 (6-bit par couleur)

Fréquence de synchronisation

Fréquence horizontale [kHz]	31,5 - 83
Fréquence verticale [Hz]	50 - 75

Résolution

Résolution optimale	1920 x 1080 à 60 Hz			
Pris en charge	1920 x 1080;	1280 x 1024;	1024 x 768;	720 x 480;
	1680 x 1050;	1280 x 960;	800 x 600;	720 x 400;
	1440 x 900;	1280 x 720;	720 x 576;	640 x 480

Connectivité

Connecteur Numérique	1 x DisplayPort; 1 x DVI-D (avec HDCP); 1 x HDMI; USB ver. 3.1 (3 télédownloadement / 1 télédownloadement)
Connecteur Analogique	1 x D-Sub 15 pts

Electrique

Consommation électrique en mode [W]	11 (mode éco 2); 15 (expédition); 47 (max.)
Mode économie d'énergie [W]	0,31
Alimentation	0,9 A/0,5 A; 100 à 240 V; Alimentation interne

Conditions environnementales

Température ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +35
Humidité ambiante [%]	20 à 80
Taux d'humidité (stockage) [%]	10 à 85
Température de stockage [°C]	-10 à 60

Ergonomique

Pied réglable en hauteur [mm]	150 (paysage)
Inclinaison écran [°]	-5 à 35

Pivotement de l'écran [°]	-170 à 170
Rotation de l'écran [°]	0 à 90 (mode portrait)

Mécanique

Largeur du cadre [mm]	0,8 (gauche/droit/haut); 15,8 (bas)
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions en mode portrait 319,1 x 555,6 - 615,4 x 250; Dimensions mode paysage 537,7 x 336,6 - 486,6 x 250
Poids [kg]	Poids Avec pied: 6,1; Poids Sans pied: 3,6
Fixation VESA [mm]	100 x 100 (4 points)

Caractéristiques supplémentaires

Coloris disponibles	Faces avant / arrière Noires; Façade blanc, Boîtier blanc
Passage de Câbles	Passage de Câble
Plug & Play	DDC2B/2Bi; VESA DDC/CI; VESA DDC2Bi
Audio	Haut-parleurs intégrés (1 W + 1 W)
Réglages	Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment)
Fourniture	Cordon d'alimentation; Câble Control Sync; Câble DisplayPort; Câble USB; Set-up manual; Écran
Sécurité et ergonomie	CE; EAC; EnergyStar 7.1; Ergonomie TÜV; ErP; Flicker-free; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); PSB; RoHS; TCO 7.0; TÜV GS; UL/C-UL ou CSA; WEEE

Caractéristiques vertes

Efficacité énergétique	Capteur de luminosité ambiante; Capteur humain; Classe d'efficacité énergétique : A+
Normes écologiques	ErP compliant; RoHS compliant; WEEE



CE



ErP



RoHS



Ergonomie
TÜV



TÜV GS

© Copyright 2019 NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tous les noms de matériel et de logiciel sont des marques commerciales et/ou marques déposées des fabricants considérés. Sous réserve de tous droits, en cas d'accord de brevet ou d'enregistrement d'un modèle d'utilité notamment. Sous réserve de disponibilité, de modification techniques et d'erreurs. 17.06.2019