

NEC MultiSync® E171M

CODE DE COMMANDE : 60003582 (BK), 60003581 (WH)

NEC LCD 17" Commercial Display

Le E171M est un écran conventionnel de 17" 5/4 doté de la technologie de rétro-éclairage à LED particulièrement économe en énergie. Il offre une excellente connectivité et un réglage ergonomique. Sa faible consommation d'énergie et ses coûts de fonctionnement réduits en font l'écran idéal pour les utilisations dans les environnements professionnels et les bureaux. Son utilisation ergonomique et confortable en fait un appareil convivial et permet d'améliorer la productivité.

AVANTAGES PRODUIT

Écologique et abordable - faible consommation d'énergie avec la dernière technologie de rétroéclairage avec W-LED sources, fonction EcoMode et compteur empreinte carbone / système de mesure du carbone.

Entrée - L'écran peut s'utiliser avec une entrée analogique et une entrée numérique (DVI-D).

Bureau ergonomique - Le réglage sur toute la hauteur (50 mm) et la fonction pivotante garantissent un installation ergonomique parfaitement adaptée à vos besoins.

Fixation Vesa (100 mm) - permet d'installer l'écran de diverses manières.



PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

- Le E171M respecte des **normes exigeantes en matière de compatibilité avec l'environnement**. L'utilisation de matériaux sans mercure s'inscrit dans les revendications de la campagne NEC "Green Vision".
- La connectique assure un niveau de **compatibilité ultra-performant**. Avec son DisplayPort, son port DVI-D ainsi que son interface analogique, le MultiSync® E171M de NEC offre un niveau de connectivité exceptionnel et un équipement de base parfaitement adapté pour n'importe quel type d'application commerciale. L'écran est également équipé d'enceintes et d'une prise casque pour offrir une bonne qualité de communication professionnelle.
- Le réglage en hauteur jusqu'à 50 mm permet de positionner l'écran en fonction des besoins individuels et garantit une utilisation extrêmement conviviale. Grâce à son **design ergonomique et à ses caractéristiques écologiques**, l'écran a obtenu la certification TCO 6.0 et a remporté le prix EPEAT Silver Seal.
- **L'écran respectueux de l'environnement** vient compléter notre vaste gamme de produits professionnels. Il permet de réduire les coûts d'exploitation tout au long de sa durée de vie et ses fonctionnalités offrent une utilisation quotidienne plus simple et plus productive. Excellent rapport qualité-prix.



PARTICULARITÉS DU PRODUIT

17" (5:4) Écran ultra-efficace à rétroéclairage LED blanches permettant d'économiser plus de 30 % d'énergie, Carbon Savings Meter, Compatible Windows 8, Energy Star 6.0, Installation polyvalente (norme VESA), avec haut-parleurs intégrés (1 + 1 W), NaViSet Administrator 2, Technologie Rapid Response



Efficacité énergétique

Technologie à rétroéclairage LED

Normes écologiques

Energy Star 6.0; EPEAT Silver; ErP compliant; RoHS compliant; TCO 6.0

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES NEC MultiSync® E171M

AFFICHAGE	
Technologie de matrice	TN à rétro-éclairage W-LED
Taille [pouces/cm]	17 / 43,27
Pitch [mm]	0,264
Luminosité (typ.) [cd/m ²]	250
Ratio Contraste (typ.)	1000:1
Angle de vision [°]	170 horizontalement / 160 verticalement (typ. pour contraste 10:1); 170 horizontalement / 170 verticalement (typ. pour contraste 5:1)
Temps de réponse [ms]	Temps de réponse 5
Couleurs [millions]	16.7
FRÉQUENCE DE SYNCHRONISATION	
Fréquence horizontale [kHz]	31,5 - 81,1
Fréquence verticale [Hz]	56 - 76
RÉSOLUTION	
Résolution optimale	1280 x 1024 à 60 Hz
Pris en charge	1280 x 960; 1152 x 870; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
CONNECTIVITÉ	
Connecteur Numérique	1 x DVI-D
Connecteur Analogique	1 x Mini D-Sub 15 pts
ELECTRIQUE	
Consommation électrique en mode [W]	12 (typ.); 19 (max.); 9 (mode éco)
Mode économie d'énergie [W]	< 0,4
Alimentation	100 à 120 V/220 à 240 V; 0,4 A/0,2 A; Alimentation interne
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	
Temperature ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +35
Humidité ambiante [%]	20 à 80
ERGONOMIQUE	
ErgoDesign®: Pied réglable en hauteur [mm]	50
Inclinaison écran [°]	-5 à +20
MÉCANIQUE	
Largeur du cadre [mm]	14,2
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions 368 x 358,5 x 230
Poids [kg]	Poids 4,2
Fixation VESA [mm]	100 x 100
CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES	
Coloris disponibles	Coloris Argent / Noir; Coloris Argent / Blanc
Passage de Câbles	Passage de Câble
Encoche de sécurité Kensington	oui
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; Standard EDID
Audio	Haut-parleurs intégrés (1 W + 1 W); prise casque jack
Réglages	Ajustement automatique; Choix de la langue; Contraste; Contrôle des couleurs; Informations sur l'écran; Luminosité; Menu à l'écran (On-Screen-Display) verrouillé; Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Réglage fin de l'image (analogique); Volume
Fourniture	Écran; Cordon d'alimentation; Câble audio; CD-ROM; Listes des agences; Manuel utilisateur Cordon: Câble VGA-VGA
Sécurité et ergonomie	EAC; Energy Star 6.0; EPEAT Silver®; CE; TCO 6.0; Ergonomie TÜV; TÜV GS; FCC Class B; UL/C-UL ou CSA; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); MPR II/ MPR III; RoHS
Garantie	3 ans y compris rétro-éclairage