

# NEC MultiSync® E223W

CODE DE COMMANDE : 60003334 (BK), 60003335 (WH)

NEC LCD 22" Commercial Display

NEC MultiSync E223W est doté d'un moniteur LED rétroéclairé extrêmement fin, ce qui lui confère un design à la fois ultra-moderne et élégant. Il offre un ensemble de fonctions parfaitement adaptées à une utilisation standard dans les bureaux. L'écran est réglable en hauteur (110 mm) et de nombreuses options de connectivité avec trois entrées : DisplayPort, DVI-D et D-Sub.

Idéal pour les utilisations de bureau exigeant un équipement sophistiqué et technologiquement avancé.



## AVANTAGES PRODUIT

**Affichage de l'image** - TN avec rétroéclairage LED 22pouces 16:10.

**Ergonomique** - entièrement réglable en hauteur (110 mm), articulé, orientable et inclinable pour une ergonomie parfaite et personnalisée.

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



## PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

- **Design ultra-moderne et raffiné.** La sobriété du produit souligne la qualité de l'image et les fonctionnalités de l'écran.
- **Excellente ergonomie.** Barre ultra-ergonomique, avec une hauteur réglable de 110 mm pour une installation flexible et performante.
- **Faible consommation d'énergie** grâce au moniteur LED rétroéclairé et au compteur d'économies de carbone.



## PARTICULARITÉS DU PRODUIT

Carbon Savings Meter, Certifié Windows Vista, Compatible NaViSet® et NaViSet®Administrator, Compteur emprente Carbone, ErgoDesign®: Position réglable en hauteur (110 mm) avec fonctions pivot à 90 °, Modes Eco, sRGB, Touches avec capteur tactile



**Efficacité énergétique** Compteur emprente Carbone / Compteur d'économie de carbone; Mode Éco; Gestion intelligente de l'énergie; Technologie à rétro-éclairage LED

**Matériaux écologiques** Manuels à télécharger

**Normes écologiques** TCO 5.2

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES NEC MultiSync® E223W

<b>AFFICHAGE</b>	
Technologie de matrice	W-LED TN TFT
Taille [pouces/cm]	22 / 55,87
Ratio d'affichage	16:10
Pitch [mm]	0,282
Luminosité (typ.) [cd/m <sup>2</sup> ]	250
Ratio Contraste (typ.)	1000:1 (25000:1 ratio de contraste dynamique (typ))
Angle de vision [°]	170 horizontalement / 160 verticalement (typ. pour contraste 10:1); 178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 5:1)
Temps de réponse [ms]	Temps de réponse 5
Couleurs [millions]	16.7
<b>FRÉQUENCE DE SYNCHRONISATION</b>	
Fréquence horizontale [kHz]	31,5 - 82,3
Fréquence verticale [Hz]	56 - 75
<b>RÉSOLUTION</b>	
Résolution optimale	1680 x 1050 à 60 Hz
Pris en charge	1680 x 1050; 1600 x 1200; 1440 x 900; 1400 x 1050; 1366 x 768; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 768; 1280 x 720; 1024 x 768; 800 x 600; 640 x 480
<b>CONNECTIVITÉ</b>	
Connecteur Numérique	1 x DVI-D (avec HDCP); 1 x DisplayPort
Connecteur Analogique	1 x Mini D-Sub 15 pts
<b>ELECTRIQUE</b>	
Consommation électrique en mode [W]	12 (mode éco); 25 (max.)
Mode économie d'énergie [W]	0,4
Alimentation	100 à 120 V/220 à 240 V; 1 A/0,5 A; Alimentation électrique intégrée
<b>CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES</b>	
Température ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +35
Humidité ambiante [%]	20 à 80
<b>ERGONOMIQUE</b>	
Pied réglable en hauteur [mm]	110
Inclinaison écran / Rotation sur pied [°]	-5 à +30; -170 à +170
Rotation de l'écran [°]	0 à 90 (mode portrait)
<b>MÉCANIQUE</b>	
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions 503,5 x 384 x 218
Poids [kg]	Poids 5,6
Fixation VESA [mm]	100 x 100
<b>CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES</b>	
Coloris disponibles	Façade blanc, Boîtier blanc; Faces avant / arrière Noires
Passage de Câbles	Passage de Câble
Encoche de sécurité Kensington	oui
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi
Réglages	Ajustement automatique; Choix de la langue; Contraste; Contrôle des couleurs; Gestion intelligente de la consommation; Informations sur l'écran; Luminosité; Luminosité LED; Menu à l' écran (On-Screen-Display) verrouillé; Minitueur de mise hors tension; Mode DV; Mode Eco; Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Réglage fin de l'image (analogique); sRGB
Fourniture	Écran; Cordon d'alimentation; CD-ROM; Listes des agences; Manuel utilisateur Cordon: Câble VGA-VGA; Câble DVI-D - DVI-D
Sécurité et ergonomie	EPEAT Silver™; EPEAT™ Gold (black version); CE; ErP; TCO 6.0; Ergonomie TÜV; TÜV GS; GEEA/Energy Label; Energy Star 5.0; FCC Class B; PCT/Gost; UL/C-UL ou CSA; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); MPR II/ MPR III; RoHS
Garantie	3 ans y compris rétro-éclairage