

NEC MultiSync® EA273W Mi

CODE DE COMMANDE : 60003608 (BK), 60003607 (WH)

NEC LCD 27" Commercial Display



Le NEC MultiSync® EA273W Mi est équipé d'un écran à rétroéclairage LED extrêmement fin de 27" affichant une résolution de 1920 x 1080 pour un design alliant ultra-modernité et élégance. Les capteurs de luminosité ambiante et de mouvement améliorent la durabilité de ce nouveau concept de produit et offrent une ergonomie optimisée grâce à une possibilité de réglage en hauteur de 130 mm. L'ergonomie ultra-performante de l'écran est renforcée par le pas de masque relativement large pour une meilleure lisibilité des textes, ce qui complète l'excellente qualité d'image IPS. Au final, l'écran offre une connectivité à l'épreuve du temps avec quatre entrées : DisplayPort, DVI-D, HDMI et D-Sub.

Idéal pour les utilisations professionnelles en entreprise qui valorisent la productivité personnelle, demandent des produits au design élégant et une technologie d'excellence à l'épreuve du temps.

AVANTAGES

Bureau ergonomique - Le réglage sur toute la hauteur (130 mm) articulé, orientable et inclinable pour une ergonomie parfaite et personnalisée.

Ensemble de caractéristiques pour une utilisation de bureau parfaite - les haut-parleurs intégrés, la prise jack pour casque et le hub USB fournissent d'excellentes options pour une communication de bureau.

Capteur de luminosité ambiante - La fonction Auto Brightness permet un réglage optimal de la luminosité en fonction du niveau de luminosité ambiante et de la clarté de l'image à l'écran.

Concept de produit écologique - Mode Eco et mesure de l'empreinte carbone / Carbon Savings Meter, capteur de luminosité ambiante.

Contrôlez facilement - jusqu'à six écrans dans une configuration multi-écrans grâce à la technologie ControlSync®.

Capteur de présence - détecte la présence d'une personne devant l'écran ; il s'allume / s'éteint automatiquement en fonction de la présence de l'utilisateur.

Simulation DICOM - pour des applications de diagnostic radiologique directes.



AFFICHAGE	Technologie de matrice	IPS TFT avec rétroéclairage W-LED
	Taille [pouces/cm]	27 / 68,6
	Ratio d'affichage	16:9
	Pitch [mm]	0,311
	Luminosité (typ.) [cd/m²]	250
	Ratio Contraste (typ.)	1000:1 (25000:1 ratio de contraste dynamique)
	Angle de vision [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
	Temps de réponse [ms]	Temps de réponse 6
FRÉQUENCE DE SYNCHRONISATION	Fréquence horizontale [kHz]	31,5 - 83
	Fréquence verticale [Hz]	56 - 75
RÉSOLUTION	Résolution optimale	1920 x 1080 à 60 Hz
	Pris en charge	1920 x 1080; 1600 x 1200; 1280 x 1024; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 640 x 480
CONNECTIVITÉ	Connecteur Numérique	1 x DisplayPort; 1 x DVI-D (avec HDCP); 1 x HDMI; USB ver. 2.0 (1 down / 4 up)
	Connecteur Analogique	1 x Mini D-Sub 15 pts
ELECTRIQUE	Consommation électrique en mode [W]	16 (mode éco); 27 (typ.); 31 (max.)
	Mode économie d'énergie [W]	< 0,5
	Alimentation	0,85 A/0,45 A; 100 à 120 V/220 à 0 V; Alimentation interne
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	Température ambiante de fonctionnement [°C]	+5 à +35
	Humidité ambiante [%]	20 à 80
ERGONOMIQUE	Pied réglable en hauteur [mm]	130
	Inclinaison écran / Rotation sur pied [°]	-5 à 30; -170 à +170
	Rotation de l'écran [°]	0 à 90 (mode portrait)
MÉCANIQUE	Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions 639,3 x 418 x 230
	Poids [kg]	Poids 8,7
	Fixation VESA [mm]	100 x 100
CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES	Particularités du Produit	Ajustement automatique du contraste; Capteur de lumière ambiante pour des niveaux de luminosité optimisés; Carbon Savings Meter; Compatible Windows 8; Compteur emprente Carbone; Configuration personnalisable; ControlSync®; ErgoDesign®. Position réglable en hauteur (130 mm) avec fonctions pivot à 90 °; Human Sensor; LED Backlight Technology; Modes Eco; Multiples possibilités de montage par fixation normalisée VESA et installation simplifiée grâce au NaViSet® et NaViKey; Simulation DICOM; USB ver. 2.0 (4 down / 1 up)
	Coloris disponibles	Faces avant / arrière Noires; Façade blanc, Boîtier blanc
	Passage de Câbles	Passage de Câble
	Encoche de sécurité Kensington	oui
	Plug & Play	DDC2B/2Bi; Standard EDID; VESA DDC/CI
	Audio	1 + 1 W (De-activateable); prise casque jack
	Réglages	Ajustement automatique; Audio Volume/Lock-Out; Choix de la langue; Contraste; Control Sync; Contrôle des couleurs; Gestion intelligente de la consommation; Human Sensing; Informations sur l'écran; Luminosité; Menu à l' écran (On-Screen-Display) verrouillé; Minuteur de mise hors tension; Mode DV; Mode Eco; Récupération à l'aide d'une seule touche; Réglage automatique NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Réglage fin de l'image (analogique); sRGB
	Fourniture	Cordon d'alimentation; Câble Control Sync; Câble DisplayPort; Câble USB; Guide de configuration; Écran
	Sécurité et ergonomie	CE; Energy Star 6.0; Ergonomie TÜV; ErP; FCC Class B; ISO 9241-307 (Pixel Failure Class I); MPR II/ MPR III; PCT/Gost; RoHS; TCO 6.0; TÜV GS; UL/C-UL ou CSA
	Garantie	3 ans y compris rétro-éclairage; En option 4. + 5 année(s) d'extension de garantie
GREEN FEATURES	Efficacité énergétique	Capteur de luminosité ambiante; Capteur humain; Classe d'efficacité énergétique : A; Compteur emprente Carbone / Compteur d'économie de carbone; Consommation d'énergie annuelle : 39 kWh (sur la base de 4 heures de fonctionnement par jour); Mode Éco
	Matériaux écologiques	Design conçu pour une réduction du carton d'emballage; Utilisation minimale de matériaux nocifs
	Normes écologiques	EPEAT Gold; ErP compliant; TCO 6.0; TCO edge