

NEC MultiSync® LCD2090UXi



- Moniteur LCD TFT professionnel à technologie S-IPS
- Design ultra fin (14,6 mm)
- Boutons en placés en L pour faciliter la navigation, l'OSM s'ajuste automatiquement à l'orientation de l'écran en mode paysage ou en mode portrait.
- Technologie ambix+³™ pour un investissement durable
- Temps de réponse rapide de 8 ms (Grey to Grey)
- RapidMotion
- TileMatrix et TileComp
- Technologie AutoBright : ajustement automatique de la luminosité
- AmbiBright : Adaptation automatique de la luminosité en fonction de la lumière ambiante
- OmniColor™ : Support sRGB et contrôle des couleurs sur 6 axes
- ErgoDesign® : Pied réglable en hauteur (150 mm)
- GammaComp : Echelle de 12bits LUT et 12bit correction de gamma
- CableComp : Compensation automatique du signal lors de l'utilisation des longs câbles
- ColorComp
- Détection continue des signaux de synchronisation
- Conception TORO™ : Écran pouvant pivoter de 90° (portrait)
- Faible consommation en EcoModes

see more.

NEC MultiSync® LCD2090UXi

Écran	A-TW-IPS TFT
Taille [pouces/cm]	20,1/51
Pitch [mm]	0,255
Angle de vision	178° horizontal / 178° vertical (typ. pour contraste 10:1)
Contraste (typ.)	700:1
Luminosité (typ.) [cd/m ²]	280
Temps de réponse (typ.) [msec]	8 (Grey to Grey); 16 (9 descendant; 7 montant)
Couleurs [millions]	16,77
Fréquence horizontale [kHz]	31,5 à 91,1
Fréquence verticale [Hz]	50,0 à 85,0
Résolution optimale	1600 x 1200 à 60 Hz
Autres résolutions	1200 x 1600; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1152 x 870; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Connectiques	3 (Numérique/Analogique : 1 x DVI-I ; Analogique: 1 x mini D-sub 15 broches)
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; Standard EDID
Réglages	Menu d'utilisation avancé; Ajustement automatique; Niveau de noir; Choix de la langue; Contraste; Contrôle des couleurs; Gestion intelligente de la consommation; Touches de raccourcis; Informations sur l'écran; Luminosité; Mode étendu ; NTAA Amélioré (Advanced Non-Touch-Auto-Adjustment); OmniColor™; sRGB et contrôle des couleurs sur 6 axes; On-Screen-Manager (OSM) verrouillable; Réglage fin de l'image (analogique); Réglages automatiques.
Sécurité et Ergonomie	CE; TCO'03 ; TÜV ergonomique approuvé ; TÜV GS ; C-tick; GEEA/Energy label; Energy Star; FCC Class B; PCT/Gost ; UL/C-UL ou CSA ; CCC ; ISO 13406-2 (pixel failure class II) ; MPR II/ MPR III; PCBC/B-mark; PSB
Consommation en mode (typ.) [W]	50 (max.)
Consommation en veille [W]	< 1
Alimentation	100-120 V/220-240 V; 0,68 A/0,29 A; alimentation intégrée
Température ambiante de fonctionnement [°C]	5 à 35
Humidité ambiante de fonctionnement [%]	30 à 80
Fixation VESA [mm]	100 x 100
ErgoDesign®: Pied réglable en hauteur [mm]	150
Dimensions (L x H x P) [mm]	439,2 x 415,5 (565,5 en mode portrait) x 247,3
Inclinaison écran / rotation sur pied [°]	-5 à +30 / -170 à +170
Largeur du cadre [mm]	14,6
Cable Management	oui
Kensington Lock	oui
Poids [kg]	9,7
Particularités	Poignée et pied "quick-release"; Ajustement automatique de la luminosité; Ajustement automatique du contraste; Ajustement automatique du niveau de noir; Ajustement de l'intensité (couleur et luminosité) de la LED de fonctionnement; AmbiBright; AutoBright; CableComp avec détection des signaux de synchronisation; ColorComp; Compatible NaViSet® et NaViSet® Administrateur; DDC-CI; EcoModes; GammaComp (échelle de 12bits et 12bits correction gamma); Mise en veille programmable; NTAA amélioré (Non-Touch-Auto-Adjustment); OmniColor™; Technologie Overdrive (diminution du temps de réponse); RapidMotion; Technologie ambix™; Temps de réponse rapide; TileComp; TileMatrix; Toro™ design
Multimédia	Option: MultiSync® Soundbar 90
Versions	Façade argent, Boîtier gris; Façade noire, Boîtier noir
Fourniture	Moniteur; Cordon d'alimentation; Cordon DVI-A - VGA et DVI-D - DVI-D; CD-ROM; CD manuel; Manuel;
Garantie	Liste des agences commerciales 3 ans y compris rétro-éclairage



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'utilisé. Sous réserve de disponibilité, de modification techniques et d'erreurs. 03/2006