

NEC MultiSync® LCD TOP4215



Moniteurs tactile de grande taille spécialement conçus pour les professionnels de l'affichage dynamique soucieux d'optimiser les coûts tout en préservant la qualité.

- Ecran Tactile DST 3M en USB
- 42 pouces avec panneau LCD professionnel
- NEC Protection anti-surchauffe innovante
- RS232 compatible avec tous les autres écrans LCD NEC
- Connexion DVI avec HDCP

see more.

NEC Display Solutions

NEC MultiSync® LCD TOP4215

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Technologie tactile	DST 3M USB
Technologie de matrice	S-IPS TFT
Taille effective de l'image (L x H) [mm]	930,25 x 523,01
Taille [pouces/cm]	42 / 106,7
Pitch [mm]	0,681 x 0,681
Angle de vision [°]	178 horizontalement / 178 verticalement (typ. pour contraste 10:1)
Ratio d'affichage	16:9
Ratio Contraste (typ.)	800:1
Luminosité (typ.) [cd/m ²]	500
Couleurs [millions]	16,77
Fréquence horizontale [kHz]	31,5 - 91,1 (analogique et numérique)
Fréquence verticale [Hz]	50,0 - 85,0
Résolution optimale	1360 x 768 à 60 Hz
Résolution native	1366 x 768 à 60 Hz
Résolutions prises en charge	1920 x 1080; 1600 x 1200; 1440 x 1050; 1280 x 1024; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Entrée vidéo	Connecteur Analogique DVI (avec HDCP); Connecteur Analogique RGBHV (BNC); Connecteur Analogique Composite (BNC + RCA); Connecteur Analogique Composant (BNC); Connecteur Analogique 1 x S-vidéo; Connecteur Analogique 1 x D-Sub 15 pts
Sortie vidéo	Connecteur Analogique 1 x D-Sub 15 pts; Connecteur Analogique Composite (BNC)
Entrée audio	2 x RCA (RCA); 1 x Jack 3,5 mm
Sortie audio	[value 1] x signal haut-parleur amplifié; 1 x Cinch (RCA)
Plug & Play	VESA DDC2B
Sécurité et ergonomie	CE; TÜV GS; C-tick; FCC Class B; UL/C-UL ou CSA; CCC; PSB; VCCI; RoHS
Consommation électrique en mode [W]	Consommation d'énergie 190 (210 max)
Gestion intelligente de la consommation	VESA DPMS
Alimentation	100 à 120 V/220 à 240 V; 3,0 A/1,2 A; Alimentation interne
Température ambiante de fonctionnement [°C]	Température de fonctionnement: +5 à +40 en paysage / +5 à +35 en portrait
Humidité ambiante [%]	20 à 80
Fixation VESA [mm]	400 x 200 (FDMI); 12 trous / 100 mm distance
Dimensions (L x H x P) [mm]	Dimensions sans pied: 1022,9 x 613,5 x 133
Largeur du cadre [mm]	44,2 (gauche et droit); 43,3 (haut et bas)
Poids [kg]	Poids Sans pied: 21,6
Avantages	CableComp; Capteur de température intégré; Capteurs de température lisibles via OSD; Certifié Windows Vista; Compatible NaViSet® et NaViSet® Administrator; OmniColor™: sRGB et contrôle des couleurs sur 6 axes; Protection contre la surchauffe, avec 2 ventilateurs de secours; Verre protecteur actif
Normes TV prises en charge (sans tuner)	SECAM; PAL; NTSC
Modes vidéo	480i; 480p; 576i; 576p; 2 x 720p (50 et 60 Hz); 2 x 1080i (50 et 60 Hz); 2 x 1080p (50 et 60 Hz)
Fonction audio	Optional Speakers (7 W + 7 W)
Télécommande	RS-232C (9 Pts D-Sub) Entrée; D-Sub 15 pts et DVI-D (DDC/CI); Télécommande Infrarouge
Coloris disponibles	Coloris Noir / Noir
Montage mural	en option: W32-65L (portrait); en option: W32-65L (paysage)
Fourniture	Affichage; Cordon d'alimentation; Cordon Câble VGA-VGA; Télécommande Infrarouge; CD-ROM (guides/ manuels de l'utilisateur)
Pied	Optionnel
Garantie	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'utilité notamment. Sous réserve de disponibilité, de modification techniques et d'erreurs. 01/09