

NEC MultiSync® LCD2470WNX



- Professioneller LCD-Monitor TFT Display
- 16:10 Wide Format
- Schmalere Rahmen
- Stabile und hochwertige Bildqualität durch NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment)
- ErgoDesign®: Höhenverstellbarer Fuß (110 mm)
- Investitionssicherheit durch Analog/Digital-Schnittstelle
- Niedriger Leistungsverbrauch, dadurch geringe Total Cost of Ownership (TCO)
- TORO™ Design: Bildschirm um 90° drehbar (Portrait Funktion)
- Integrierter USB Hub Ver. 2.0 (4 down / 1 up)
- Rapid Response Technologie (6 ms grey-grey)
- Ergonomie und Sicherheit nach neuesten Normen inkl. ISO 13406-2



NEC MultiSync® LCD2470WNX

Panel Technologie	S-PVA TFT
Größe [Zoll/cm]	24,0/61,0
Punktabstand [mm]	0,270
Betrachtungswinkel	176° horizontal / 176° vertikal (typ. bei Kontrastverhältnis 10:1) 160° horizontal / 145° vertikal (typ. bei Kontrastverhältnis 5:1)
Kontrastverhältnis (typ.)	1000:1
Leuchtstärke (typ.) [cd/m ²]	500
Response Time (typ.) [ms]	6 (grey-to-grey); 16 (t _r + t _f)
Farben [Mio.]	16,7
Zeilenfrequenz [kHz]	31,5-93,8
Bildfrequenz [Hz]	56-85
Optimale Auflösung	1920 x 1200 bei 60 Hz
Weitere Auflösungen	1600 x 1200; 1680 x 1050; 1400 x 1050; 1440 x 900; 1360 x 768; 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
Anschlüsse	Digital: 1 x DVI-D mit HDCP; Analog: 1 x mini D-sub 15 pin
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; EDID Standard
Einstellungen	Auto Adjust; Farbtemperaturkontrolle; Fine Adjust (analog); Helligkeit; Intelligent Power Management; Kontrast; Menüsprache; Monitorinformation; NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); sRGB; On-Screen-Manager (OSM) sperrbar
Sicherheit und Ergonomie	CE; GEEA/Energy Label; Energy Star; FCC Class B; ISO 13406-2 (Pixel-Fehler Klasse II); PCT Gost; TCO03; TÜV ERGONOMIE; TÜV GS; UL/C-UL oder CSA; MPR II/ MPR III
Leistungsverbrauch in Betrieb [W]	92 (typ.)
Leistungsverbrauch im Sparmodus [W]	< 2,0
Stromversorgung	100-120 V/220-240 V; 1.2 A/ 0.55 A; integriertes Netzteil
Umgebungstemperatur im Betrieb [°C]	5 bis 35
Luftfeuchtigkeit im Betrieb [%]	30 bis 80
VESA Mounting [mm]	100 x 100
ErgoDesign®: Höhenverstellbarer Fuß [mm]	110
Abmessungen (B x H x T) [mm]	559 x 420 x 270 (Landscape mode)
Bildschirm neigbar / drehbar [°]	-5 bis +30 / -170 bis +170
Rahmenbreite [mm]	19,3
Cable Management	ja
Kensington Lock	ja
Gewicht [kg]	12,4
Specials	Rapid Response; NaViSet® und NaViSet® Administrator kompatibel; sRGB Unterstützung; USB Ver. 2.0 (4 down / 1 up); 16:10 Wide Format
Audio Funktionen	Option: MultiSync® Soundbar 20W
Versionen	Frontrahmen silber, Gehäuse schwarz; Frontrahmen silber, Gehäuse hellgrau
Lieferumfang	Monitor; Netzkabel; Signalkabel VGA-VGA; DVI-D - DVI-D Kabel; USB Kabel; CD-ROM; Händlerliste; Handbuch
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. Hintergrundbeleuchtung



Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Alle Rechte vorbehalten. Liefermöglichkeiten, techn. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Ausgabe: 2/07

see more.

NEC Display Solutions

www.nec-display-solutions.com

NEC Display Solutions Europe GmbH, Landshuter Allee 12-14, D-80637 München

Tel. +49 (0)8999699-0, Fax +49 (0)8999699-500 oder Info-Telefon Deutschland: 0180-5242521 (0,21Euro/Min.)