

NEC VT770

Artikelnummer:	50024554
Wiedergabetechnik:	3 x 2 cm (0,8") p-Si mit MLA* LCD-Panel
Lampe:	200W AC (152W Eco Mode)
Lampen-Lebensdauer:	3.000* Std.
Leuchtstärke:	3.000 ANSI-Lumen
Kontrastumfang:	400:1
Objektiv:	F = 1,7-2,0, f = 24,0 - 28,8mm
Minimale Diagonale:	63 cm
Maximale Diagonale:	762 cm
Projektionsentfernung:	0,71 - 10,9 m
Projektionsfaktor:	1,5 - 1,8:1
Darstellbare Farben:	16,77 Mio.
Frequenzgang:	Horizontal: 15 - 100 kHz (RGB: 24 kHz - 100 kHz), vertikal: 50 - 120 Hz
Optimale Auflösung:	1.024 x 768 (XGA)
Weitere Auflösungen:	1.600 x 1.200 (UXGA), 1.920 x 1.080 (HDTV 1.080i/60, HDTV 1.080i/50), 1.280 x 720 (HDTV 720p), 1.280 x 1.024 (SXGA), 1.152 x 870 (Mac21") mit Advanced AccuBlend™ Technologie, 1.024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 832 x 624 (Mac16"), 640 x 480 (VGA/Mac13"), 720 x 480 (SDTV 480p), 720 x 480 (DVD progressiv), 720 x 576 (DVD progressiv)
Ein-/Ausgang Anschlüsse:	
RGB Analog	2 Eingänge: Mini D-SUB, 15-pin*, Computer 1: unterstützt Plug&Play (DDC2B), Computer 2: unterstützt SCART-RGB mit optionalem Kabel, Computer 1 und 2: Komponenten-Signal wird nicht unterstützt (bei Werkseinstellung) 1 Ausgang: Mini D-SUB 15-pin (Video und S-Video werden nicht unterstützt)
Video	1 Eingang: Cinch
S-Video	1 Eingang: DIN 4-pin (Hoseidenbuchse)
Komponenten	1 Eingang: 3 x Cinch
Audio	2 x Eingänge: 3,5 mm Stereo Klinenstecker (Computer 1 und 2) 2 x Eingänge: Cinch Stereo (Video mit S-Video) 1 x Ausgang: 3,5 mm Stereo Klinenstecker (variabel)
PC-Kontrolle (RS-232)	1 Eingang: D-SUB 9-pin (Buchse)
PC-Karte	1 Eingang: PCMCIA Slot Type-2
USB	2 Ausgänge: Type B (Fernbedienungsmaus Ausgang), Type A (Maussteuerung/USB-Speicher)
Fernsehnormen:	PAL/PAL60/NTSC/SECAM/NTSC 4.43/PAL-N/PAL-M
Audio-Funktionen:	2 x 5 Watt Stereo-Lautsprecher
ZoomEinstellung:	Manuell
Fokuseinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	Neuer IP-Konverter für 480i/576i/108i, neuer Videodecoder mit 3D Y/C Trennung, Auto Color Korrektur, digitale 3D-Reform™-Trapezkorrektur (H= ca. ±28°, V= ca. ±37°) abhängig vom Signaleingang und Bildformat, PC-Karten-Slot, Kreidemal-Funktion, Sicherheitssystem RS-232 Steuerung, Hilfefunktion, Plug&Play, OSD mit 19 Sprachen
Fernbedienung (RD-402E):	3D-Reform™-Steuerung, Steuerung von Eingangsquellen, Bildjustierung, stufenlose, 4-fache Bildausschnittsvergrößerung, Freeze-Picturemute Funktion, Lautstärkeregelung, Bildformatumschaltung, PC-Mouse-Steuerung
Abmessungen (B x H x T):	340 x 97 x 245 mm (ohne Füße u. Optik)
Gewicht:	3,6 kg
Stromversorgung:	100 - 120/200 - 240 V AC/50 - 60 Hz
Leistungsverbrauch:	280 W max./Stand-by Mode 6 W
Betriebsgeräusch:	30 dB (A)*
Sicherheit/Ergonomie:	CE, TÜV GS
Garantie:	Gerät: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort-Austauschservice (Austausch oder Reparatur) Lampe: 6 Monate, bis max. 1.000 Std.***
Lieferumfang:	Projektor, IR-Fernbedienung, Mini-D-SUB Signalkabel, Netzkabel, USB-Kabel, Objektiv-Schutzkappe, CD-ROM (PJ-Benutzersoftware und 7-sprachiges Handbuch)
Optionales Zubehör:	Ersatzlampe (VT77LP), Deckenhalterung (VT77CM)
Lieferbar ab:	Januar 2004

*= Eco Mode **= horizontale/vertikale/diagonale Trapezkorrektur ***Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen im Internet unter: www.necd.de
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand Dezember 2003

- Physikalische Auflösung: 1.024 x 768 (XGA) bis max. 1.600 x 1.200 (UXGA)
- Leuchtstärke: 3.000 ANSI-Lumen
- Sehr leise: 30 dB (A)*
- Digitale 3D-Reform™ Bildkorrektur, automat. vertikale Trapezkorrektur
- Neuer IP-Konverter für ein perfektes Videobild
- Color Korrektur für Leinwand
- PC-Karten- und USB-Slot (Type A und B)
- 3.000* Std. Lampen-Lebensdauer
- 3 Jahre Garantie*** inkl. Vor-Ort-Austausch-Service



Peripherals
Plasma-Monitore

NEC Deutschland GmbH
Reichenbachstr. 1
D-85737 Ismaning

Deutschland
Info-Telefon:
01 80/5 96 96 99
(0,12 EUR/Min.)

Österreich/Schweiz
+49(0)89-9 6274-0

Internet: www.necd.de

NEC