

NEC LT20

Artikelnummer:	50027988
Wiedergabetechnik:	1 x 1,75 cm (0.7") DMD $\pm 12^\circ$ Chip (DDR)-DLP™ Technologie
Lampe:	156 W P-VIP
Lampen-Lebensdauer:	3.000 Std.*
Leuchtstärke:	1.500 ANSI-Lumen
Kontrastumfang:	2.100:1
Objektiv:	F= 2,7–2,88, f= 28,43–32,73 mm
Minimale Diagonale:	80 cm
Maximale Diagonale:	625 cm
Projektionsentfernung:	1,5–10 m
Projektionsfaktor:	2,0–2,30:1
Frequenzgang:	Horizontal: 15–80 kHz (RGB: 24 kHz–80 kHz), vertikal: 50–85 Hz
Optimale Auflösung:	1.024 x 768 (XGA)
Weitere Auflösungen:	1.400 x 1.050 (SXGA+), 1.280 x 1.024 (SXGA), 1.280 x 960 (iMac), 1.920 x 1.080 (HDTV 1.080i 60 Hz), 1.280 x 720 (HDTV 720p 60/50 Hz), 640 x 480 (VGA/Mac), 720 x 483 (SDTV 480p), 720 x 480 (DVD 15,7 kHz + 31,4 kHz), 720 x 576 (SDTV 576p/625p, DVD 15,6 kHz + 31,5 kHz)
Ein-/Ausgangs-Anschlüsse:	
Computer	1 Eingang: Mini D-SUB, 15-pin, wahlweise auch für Komponentensignale (YPbPr)
Video	1 Eingang: Cinch
S-Video	1 Eingang: Mini DIN 4-pin (Hoseidenbuchse)
Komponenten	1 Eingang: Mini D-SUB, 15-pin, wahlweise mit PC-Signalen verfügbar
PC-Steuerung	Nur für Wartung
Fernsehnormen:	PAL/NTSC/SECAM/NTSC 4.43/PAL-N/PAL-M
Fokus-/ZoomEinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	Vertikale Trapezkorrektur ($V = \pm 8^\circ$), PC-Steuerung, automatische Signalerkennung, elektronisch geregelte Lüftergeschwindigkeit, OnScreen Menü für 11 Sprachen, Plug&Play
Fernbedienung:	Eingangsquellen, Auto-Einstellungs-, Freeze-, Mute-, Bildformat- und Trapezkorrektur-Funktion
Abmessungen (B x H x T):	200 x 150,5 x 56 mm (ohne FüÙe u. Optik)
Gewicht:	1,0 kg
Stromversorgung:	100–240 V AC/50–60 Hz
Leistungsverbrauch:	200 W/Stand-by Mode 9 W
Betriebsgeräusch:	34 dB (A)*
Sicherheit/Ergonomie:	CE, TÜV GS
Garantie:	Projektor: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort-Service (Austausch-Service) Lampe: 6 Monate**
Lieferumfang:	Projektor, IR-Fernbedienung, Mini D-SUB Signalkabel (1,8 m), Netzkabel, S-Video- und Video-Kabel, Tragetasche, Handbuch auf CD-ROM, Kurzanleitung, Objektivdeckel
Optionales Zubehör:	Lampe (LT20LP), Komponentenkabel (ADP-CV1 Adapter)
Lieferbar ab:	Februar 2005

*Eco Mode **Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen unter: www.de.nec.de
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: Januar 2005

- Optimale Auflösung: 1.024 x 768 (XGA)
- Max. Auflösung: 1.400 x 1.050 (SXGA+) interpolierte Darstellung
- Leuchtstärke: 1.500 ANSI-Lumen
- Kontrastverhältnis: 2.100:1
- Leichtgewicht: 1,0 kg
- Sehr leise: 34 dB (A)*
- IR-Fernbedienung
- Digitale Trapezkorrektur
- Automatische Signalerkennung
- OnScreen Menü für 11 Sprachen
- 3.000 Std. Lampen-Lebensdauer*
- 3 Jahre Garantie inkl. Vor-Ort-Service, 6 Monate Garantie für die Lampe**



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 62 74-0

www.de.nec.de