

# NEC LT10

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelnummer:           | 50024716   |
| Wiedergabetechnik:       | 1 x 1,78 cm (0,69") DMD $\pm 12^\circ$ Chip (DDR) – DLP™ Technologie   |
| Lampe:                   | 120W P-VIP   |
| Lampen-Lebensdauer:      | 2.000 Std.   |
| Leuchtstärke:            | 1.100 ANSI-Lumen   |
| Kontrastumfang:          | 2.000:1  |
| Objektiv:                | Carl-Zeiss, F= 2,8 – 3,1, f= 25,8 – 30,0 mm  |
| Minimale Diagonale:      | 70 cm  |
| Maximale Diagonale:      | 678 cm   |
| Projektionsentfernung:   | 1,0 m – 10 m   |
| Projektionsfaktor:       | 1,84-2,14:1  |
| Darstellbare Farben:     | 16,77 Mio.   |
| Frequenzgang:            | Horizontal: 15 – 100 kHz (RGB: 24 kHz – 100 kHz), vertikal: 43 – 120 Hz  |
| Optimale Auflösung:      | 1.024 x 768 (XGA)  |
| Weitere Auflösungen:     | 1.280 x 1.024 (SXGA), 1.152 x 900 (SGI, SUN), 1.152 x 870 (Mac), 1.920 x 1.080 (HDTV 1.080i), 1.280 x 720 (HDTV 720p) interpolierte Darstellung, 1.024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 832 x 624 (Mac), 640 x 480 (VGA/Mac), 768 x 576 (PAL 15,6 kHz), 640 x 480 (NTSC 15,7 kHz), 720 x 483 (SDTV 480p) |
| Ein/Ausgangs-Anschlüsse: |  |
| RGB                      | 1 Eingang: Mini D-SUB, 15-pin, Komponentensignal (YPbPr)   |
| Video                    | 1 Eingang: Cinch   |
| S-Video                  | 1 Eingang: DIN 4-pin (Hoseidenbuchse)  |
| Fernsehnormen:           | PAL/PAL60/NTSC/SECAM/NTSC 4.43/PAL-N/PAL-M   |
| Fokuseinstellung:        | Manuell  |
| Zoomeinstellung:         | Manuell  |
| Besonderheiten:          | Digitale Trapezkorrektur ( $V = \pm 16^\circ$ ), PIP Bild in Bild, 10-Sprachen-Menü, Plug & Play   |
| Fernbedienung:           | Kreditkartengroß, Steuerung von Eingangsquellen, stufenlose Bildausschnitts-Vergrößerung, Freeze-, Mute-, PIP-, Trapezkorrektur-Funktion   |
| Abmessungen (B x H x T): | 198 x 57 x 148 mm (ohne Füße & Optik)  |
| Gewicht:                 | 0,9 kg   |
| Stromversorgung:         | 100 – 120/200 – 240V AC/50 – 60 Hz   |
| Leistungsverbrauch:      | 190W max./Stand-by Mode <5W  |
| Betriebsgeräusch:        | 34 dB (A)  |
| Sicherheit/Ergonomie:    | CE, TÜV GS   |
| Garantie:                | Gerät: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort Service (Austausch-Service)*<br>Lampe: 6 Monate **   |
| Lieferumfang:            | Projektor, Fernbedienung, Mini-D-SUB Signalkabel, Netzkabel, Tragetasche, S-Video-, Videokabel, Handbuch auf CD-ROM  |
| Optionales Zubehör:      | LT10LP-Ersatzlampe, YUV Kabel (ADP-CV1 Adapter)  |
| Lieferbar ab:            | Februar 2004   |

\*Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen im Internet unter: [www.necd.de](http://www.necd.de)

\*\*bei max. 8 Std. Laufzeit pro Tag an 5 Tagen/Woche

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: Januar 2004

- Physikalische Auflösung 1.024 x 768 (XGA)
- Max. Auflösung 1.280 x 1.024 (SXGA) interpolierte Darstellung
- Leuchtstärke: 1.100 ANSI-Lumen
- Kontrastverhältnis: 2.000:1
- Leichtgewicht: 0,9 kg
- Kreditkartengroße Fernbedienung
- Digitale Trapezkorrektur (vertikal  $\pm 16^\circ$ )
- PIP (Bild in Bild)
- 10-Sprachen-Menü
- 2.000 Std. Lebensdauer der Lampe
- 3 Jahre Garantie\* inkl. Vor-Ort-Service, 6 Monate 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 6274-0

[www.necd.de](http://www.necd.de)