

# NEC DT20

Wiedergabetechnik:	3 x 0,99"/mit MLA*
Funktionen:	Daten/Video-Projektor mit integrierter Dokumentenkamera und OHP-Funktion
Lampe:	258NSH-Lampe*
Lebensdauer der Lampe:	TBD Std.
Leuchstärke (ANSI-Lumen):	2500 (TBD)
Objektiv:	F= 1,7-2,3, f= 48,7-63,3 mm
Minimale Diagonale:	82 cm
Maximale Diagonale:	762 cm
Projektionsentfernung:	1,4-11,1 m
Projektionsfaktor:	1,77 (TBD)
Kontrastumfang:	>400:1 (TBD)
Darstellbare Farben:	16,77 Mio.
Frequenzbereich:	Horizontal 15-80 kHz; vertikal 50-75 Hz (TBD)
Optimale Auflösung:	1024x768, weitere Auflösungen: 1280x1024, 1920x1080 (HDTV/1080i) 1280x720 (HDTV720p), 832x624 (Mac) mittels komprimierter Darstellung, 1024x768 (XGA), 800x600 (SVGA), 640x480 (VGA/Mac), 768x576 (PAL15,6kHz), 640x480 (NTSC15,7kHz), 720x483 (SDTV 480p)
Ein-/Ausgang Anschlüsse:	
RGB	2 Eingänge: Mini D-Sub, 15-polig, Komponentensignal (YPbPr) wird über RGB-Buchsen eingespeist 1 Eingang: Cinch
VIDEO	1 Eingang: Cinch
S-VIDEO	1 Eingang: DIN 4-polig (Hosidenbuchse)
OHP-Funktion	Eingebaute 1,2" Single-Plate CCD-Kamera, Scan-Geschwindigkeit: 4 Bilder/s
RGB/VIDEO/S-VIDEO AUDIO	4 Eingänge: Stereo Cinch x 2; 3,5 mm Stereo x 2
PC-Steuerung (RS-232)	1 Eingang: DIN 9-polig
RGB	1 Ausgang: Mini D-Sub 15-polig
RGB/VIDEO/S-VIDEO AUDIO	1 Ausgang: 3,5 mm Stereo
Fernsehnormen:	PAL/PAL 60/NTSC/SECAM/NTSC 4.43/PAL-M/PAL-N
Audio-Funktionen:	1 Watt x 2 mit integriertem Stereo-Lautsprecher
ZoomEinstellung:	Manuell
Fokuseinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	5 in 1: PC, Video, DVD, OHP-Funktion, 3D-Objekte Darstellung, Doku-Kamera, digitaler Zoom bis 400 % mit Scroll-Funktion, Keystone-Korrektur +/- 15° & (V)/+/- 10° (H), Front und Rückprojektion, Portrait-Funktion
Fernbedienung:	Steuerung von Eingangsquellen, Bildjustierung, stufenlose Bildausschnittsvergrößerung
Abmessungen (BxTxH):	400x315x135 mm (ohne Füße und Objektiv)
Gewicht:	ca. 7 kg
Stromversorgung:	100-120 V, 200-240 V +/- 10%, 50-60 Hz
Leistungsverbrauch:	450 W max.
Betriebsgeräusch:	TBD
Sicherheit/Ergonomie:	CE, TÜV GS
Garantie:	Gerät: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort-Service (Austauschservice) Lampe: TBD
Lieferumfang:	Projektor, Fernbedienung (ohne Batterien), Mini D-Sub Signalkabel, Netzkabel, Objektiv-Schutzkappe, Handbuch
Optionales Zubehör:	Ersatzlampe, YUV-Kabel
Lieferbar ab:	Oktober 2002

\*= MLA MicroLensArray \*\*= New Short arc High pressure (Kurzbogen-Lampe)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand August 2002

- Physikalische Auflösung: 1024 x 768 (XGA)
- Max. komprimierte Auflösung: 1280 x 1024 (SXGA)
- Leuchstärke: 2500 ANSI-Lumen
- Gewicht: ca. 7 kg
- Digitale Trapez-Korrektur: +/- 15° (V) & +/- 10° (H)
- 5 in 1: fünf Funktionen in einem Gerät:  
Doku-Kamera/3D-Gegenstände-Darstellung/OHP/PC/Video
- Automatische Bildeinstellung
- Portrait-Funktion
- 3 Jahre Garantie



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

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

Empowered by Innovation

**NEC**