

# NEC MT850

Wiedergabetechnik:	3 x 3,3 cm p-Si LCD-Panel
Lampe:	200 W NSH* (160 Watt im ECO-Mode)
Lebensdauer:	1500 Std. (2500 Std. im ECO-Mode)
Objektiv:	F 2.3-2.7, f = 48.6-58.4 mm
Minimale Diagonale:	76,2 cm
Maximale Diagonale:	762 cm
Projektionsentfernung:	1,1-13,5 m
Projektionsfaktor:	1.8-2.2:1
Leuchtstärke (ANSI-Lumen):	1700 (1400 im ECO-Mode)
Kontrastumfang:	350:1
Darstellbare Farben:	16,77 Mio.
Zeilenfrequenz:	15-100 kHz
Optimale Auflösung:	800 x 600 bei 85 Hz
Weitere Auflösungen:	1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 832 x 624 (Mac) komprimiert mit Advanced AccuBlend™ Technologie, 640 x 480 (VGA/Mac), 768 x 576 (PAL 15,6 kHz), 640 x 480 (NTSC 15,7 kHz)
<b>Signal Ein-/Ausgänge</b>	
RGB:	2 Eingänge: Mini D-Sub 15-polig, Komponentensignal (YPbPr) über RGB 1 Ausgang: Mini D-Sub 15-polig, 3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse
RGB Audio:	2 Ausgänge: 3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse
VIDEO:	1 Eingang: Cinch
S-Video:	1 Eingang: DIN 4-polig, (Hoseidenbuchse)
RGB/VIDEO/S-VIDEO AUDIO:	1 Eingang: Stereo Cinch
Maus-Fernbedienung:	1 Eingang: DIN 8-polig
PC Steuerung (RS-232):	1 Eingang: DIN 8-polig
USB:	1 Eingang: A-Type
PC-Viewer:	1 Eingang: PC-Karte Type 2
Fernsehnormen:	PAL/NTSC/SECAM/NTSC 4.43 (PAL-N/PAL-M nicht verfügbar)
Audio-Funktionen:	2 x 1 Watt Stereo
Zoomeinstellung:	Manuell
Fokuseinstellung:	Manuell
Besonderheiten:	Digital Zoom bis 400%, PCMCIA-Slot (Type-2 Karte) für Präsentationen ohne PC, Pulldown-Menüs, Keystone-Korrektur bis ±30 Grad mit Advanced AccuBlend™ Technologie (bis ±45 Grad mit optionaler Software), Fernbedienung mit Laserpointer, USB-Anschluss für Maus, Kreidetafel-Funktion, Steuerung über RS-232 mit Software, Hilfe-Funktion
Fernbedienung:	Steuerung von Eingangsquellen, Bildjustierung, stufenlose Bildausschnittsvergrößerung, Hilfe-Funktion
Abmessungen (B x H x T):	281 x 121 x 364 mm (ohne Optik und Füße)
Gewicht:	5,9 kg
Stromversorgung:	100-240 V, 50-60 Hz
Leistungsverbrauch:	350 W max.
Betriebsgeräusch:	< 42 dB (A) (< 38 dB im ECO-Mode)
Sicherheit/Ergonomie:	CE, TÜV GS
Garantie:	Gerät: 3 Jahre europaweiter Vor-Ort-Service (Austausch oder Reparatur) Lampe: 1500 Stunden, max. 6 Monate
Lieferumfang:	Projektor, Fernbedienung mit Laserpointer, Mini D-Sub Signalkabel, Netzkabel, Objektiv-Schutzkappe, Handbuch, Mac-Adapter, CD-ROM
Optionales Zubehör:	Tragetasche, Hartschalen-Transportkoffer, Objektive mit verschiedenen Brennweiten, Halterungen für Deckenmontage, Lampe

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand Dezember 2000 \* NSH = New Short arc High pressure (Kurzbogenlampe)

- 1280 x 1024 (SXGA) mit Advanced AccuBlend™ Technologie
- Leuchtstärke: 1700 ANSI-Lumen
- Gewicht: 5,9 kg
- Lüfter (nur 38 dB im ECO-Mode)
- PC-Karten-Viewer für Präsentationen ohne Notebook
- Ausschnittsvergrößerung bis 400%
- 16:9 Bildformat-Umschaltung
- Optionale Wechselobjektive
- Keystone-Korrektur bis ±30 Grad mit Advanced AccuBlend™ Technologie
- Automatische Signalquellenerkennung
- 3 Jahre Garantie



Peripherals

Plasma-Monitore

NEC Deutschland GmbH  
Reichenbachstr. 1  
D-85737 Ismaning

Deutschland  
Info-Telefon:  
01 80/5 96 96 99  
(DM 0,24/Minute)

Österreich/Schweiz  
+49-89-9 62 74-0

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

**NEC**  
Eine Idee voraus.