



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

NEC WT-610

Sie glauben nicht, daß es möglich ist aus 6,4 cm Abstand zur Projektionsfläche bereits ein scharfes Bild zu erhalten?
Dann haben Sie den **NEC WT-610** noch nicht kennen gelernt.

Unter zu Hilfe nahme eines hochkomplexen Spiegelsystems ist es möglich bei diesem Abstand schon ein Bild mit knapp einem Meter Diagonale zu erhalten. Somit eröffnen sich völlig neue Perspektiven des Einsatzes. Überall, wo es bisher an Platz mangelte (Schaufenster, Shop, Lobby) können Sie den WT-610 nun problemlos einsetzen.

Doch auch die sonstigen Daten können sich sehen lassen:

3500 ANSI-Lumen bieten mehr als genug Helligkeit für jede Umgebung, während ein Kontrast-Verhältnis von 3500:1 für eine unübertroffene Bildschärfe sorgt und die XGA-Auflösung zeigt jedes Detail.

Beim Anschließen des Beamers sind lange Kabel passé. Und dies nicht nur durch den extrem kurzen Projektionsabstand, Sie können auch gänzlich auf Kabel verzichten, wenn Sie den WT-610 mittels WLAN anschließen.

Technische Daten

Wiedergabetechnik: 1 x 1,75 cm (0,69 Zoll) DLP-Panel

Projektion: **Helligkeit** 3500 ANSI Lumen

Helligkeit (ECO-Modus) 2000 ANSI Lumen

Projektionsabstand 64 mm – 2,54 mm

Bilddiagonale 1,02 m - 12,7 m

Projektionspositionen Frontal, Rückwärtig, Tisch, Decke

Darstellung: **Native Auflösung** XGA (1024 x 768)

Unterstützte Auflösungen 640 x 480 bis 1600 x 1200

Kontrastverhältnis 3500:1

Lampe: **Leistung** 275 W (WT61LP)

Lebensdauer k.A.

Lebensdauer (ECO-Modus) max. 4000 Stunden

Betriebsgeräusch: **Normal** k.A.

ECO-Modus 32 dB(A)

Video Kompatibilität: PAL / PAL60 / NTSC / SECAM / NTSC4.43 / PAL-N / PAL-M / HDTV / SDTV / DVD

Anschlüsse: **Eingänge** 1 x RGB Analog (Mini D-SUB, 15-pin, wahlweise auch für Komponentensignale (YPbPr) und SCART-RGB), 1 x RGB Digital (DVI-I, analog auch für Komponentensignale (YPbPr)), 1 x Video (Cinch), 1 x S-Video (Mini DIN 4-pin / Hoseidenbuchse), 1 x Audio (3,5

mm Stereo Klinkenstecker, Computer und Komponenten/SCART RGB), 1 x Audio (3,5 mm Stereo Klinkenstecker, DVI-I und Komponenten), 1 x Video oder S-Video (Stereo Cinch), LAN / W-LAN (mittels optionaler PC-Karte), 1 x PC-Kontrolle (RS-232 / Mini DIN 8-pin, weiblich), 1 x USB (Type A, Maus-Steuerung für Projektor PJ/USB HUB-Ausgang vom PC), 1 x PC-Karte (PCMCIA Slot Type-2), 1 x USB (Type B, Maus-Steuerung Ausgang/PC-Steuerung), 1 x Fernbedienung (3,5 mm Stereo Klinkenstecker)

Ausgänge 1 x RGB (Mini D-SUB, 15-pin, Computer oder DVI-I (analog)), 1 x Audio (3,5 mm Stereo Klinkenstecker, RGB, DVI-I, Video oder S-Video), 1 x Audio (3,5 mm Stereo Klinkenstecker, regelbar für Computer 1 oder 2/Video oder S-Video)

Abmessungen (BxHxT): 380 mm x 313 mm x 313 mm

Gewicht: 6,4 kg

Lieferumfang: Fernbedienung RD-407E, Mini D-SUB Signalkabel (1,8 m), Netzkabel, USB-Kabel A-B, Fernbedienungskabel, Handbuch auf CD-ROM, Kurzanleitung, Installations Handbuch, CD-Rom Utility Software