



Ob lichtdurchfluteter Konferenzraum oder großer Vortragssaal mit dem PT-6600E bietet Panasonic einen LCD-Projektor für höchste Ansprüche. Ein Super-Kontrast von 400:1 und die ultrahohe SXGA-Auflösung (1366 x 1024 Pixel) garantieren detailreiche Projektionen. Die herausragende Lichtleistung von 3600 ANSI Lumen lässt sich durch den Einsatz von zwei Projektoren im Doppelrack sogar auf 7200 ANSI Lumen steigern. Höchste Flexibilität bieten die Projektoren auch bei den Anschlussmöglichkeiten: Sie verarbeiten alle professionellen Komponenten-, alle Composite-Signale sowie die führenden TV-Formate. Darüber hinaus verfügen sie über ein DVI-Terminal das digitale Interface der nächsten Generation. Die Auto Setup-Funktion, der Motor-Zoom und eine motorische Brennweiteinstellung sichern eine absolut bequeme Inbetriebnahme. Die Keystone-Korrektur vermeidet sogar automatisch Verzerrungen, die sonst bei schräg aufgestellten Projektoren auftreten. Aufgrund der einfachen Installation sind die Projektoren nicht nur für den stationären Gebrauch geeignet, sondern bewähren sich auch beim mobilen Einsatz vor größerem Publikum. Eingebaute Stereolautsprecher (2 x 2 W) liefern den Ton für lebendige Präsentationen.

### PRODUKTMERKMALE:

#### Bild

Auflösung 1366 x 1024 | Kontrastverhältnis 400 : 1 |  
Lichtstärke 3600 ANSI-Lumen | Weitwinkel-Optik |  
Multi-Window-Effekt

#### Anschlüsse

S-Video Eingang (Hosiden) | Audio-Eingang L+R (RCA) | Audio  
Eingang (3,5mm Klinke) | RGB-Eingang | RS-232C |  
DVI-Anschluss

#### Bedienerfreundlichkeit

Auto Setup | Digitale Trapezkorrektur | Deckenprojektion |  
Tischprojektion | Fernbedienung | hoher Bedienkomfort

#### Empfang

NTSC | PAL | SECAM

#### Wirtschaftlichkeit

Lampensparmodus

#### Weitere Merkmale

Geräuscharme Lüftung

#### Sound

integrierte Lautsprecher

### TECHNISCHE DATEN:

Farbe:	weiß
Gewicht:	12,6 kg
sichtbare Diagonale:	0,76 bis 7,62 m
Auflösung:	1366 x 1024 Pixel
Lichtstärke:	3600 ANSI - Lumen
Leistungsaufnahme:	600 W
Stromverbrauch (Standby):	k.A.
Anzahl Lautsprecher:	2
Netzspannung:	100 - 240 V
Video - Eingang:	Cinch
Audio Eingang:	Cinch (L/ R)
Bildformat:	4 : 3
Kontrastverhältnis:	400:1
Abstand zur Leinwand:	k.A.
Pixel (3xTFT - LCD):	3 x 1.398.784
Lüftergeräusch/ Sparmodus:	36 / k.A. dB
Sparmodus:	1300, 1750, 2600 Ansi - Lumen
Lautsprechergröße:	k.A.