

## PT-F300NTE

### Prof. Installations LCD Projektor XGA

Schnurlose Übertragung von Bild und Ton

---

Daylight-View 5 Technologie

---

Helligkeit (3.300 ANSI-Lumen, XGA)

---

ARF Filter (Auto Rolling Filter)

---



### Prof. Installations LCD Projektor XGA

Mit der Serie F300 führt Panasonic neue kosteneffiziente und flexible LCD-Installationsprojektoren ein. Die vier Modelle PT-FW300NTE / PT-FW300E / PT-F300NTE / PT-F300E eignen sich ideal für die Erst- bzw. Austauschinstallation in kleinen bis mittelgroßen Konferenzräumen und Klassenzimmern. Dabei ist es Panasonic gegenüber der Vorgängerserie PT-F200 gelungen, die Helligkeitswerte auf 4.000 ANSI-Lumen (PT-F300E und PT-F300NTE) bzw. 3.300 ANSI-Lumen (PT-FW300E und PT-FW300NTE) zu steigern und gleichzeitig die Lebensdauer der optischen Einheit auf bis zu 10.000 Stunden\* zu verlängern. (\*Die Lebenszeit der LCD Panels und Polarizer von 10.000 Std. sowie der Lampeneinheit von 5.000 Std., kann je nach Nutzungsintensität und äußeren Umweltbedingungen variieren und wird somit nicht garantiert).

Alle Modelle der F300-Serie können per LAN oder Wireless-LAN (NTE-Modelle) in bestehende Netzwerkeumgebungen integriert und gesteuert werden.

**Features**

**Bild**

Auflösung	3 x 1024 x 768 Pixel
Lichtstärke	4.000 Ansi-Lumen
Kontrastverhältnis	600 : 1

**Anschlüsse**

RGB-Eingang	Ja
RGB-Ausgang	Ja in / out Schalter
S-Video Eingang (Hosiden)	Ja
Video-Eingang (RCA)	Ja
Audio-Eingang L+R (RCA)	Ja
RS-232C	Ja
LAN	RJ45
Fernbedienung	D-Sub 9 Pin

**Bedienerfreundlichkeit**

Lens-Shift	Ja
Wireless LAN-Datenübertragung	Ja
Auto Setup	Ja
Digitale Trapezkorrektur	Ja vertikal +/- 30%
Lampen-Schutzschaltung	Ja
hoher Bedienkomfort	Ja
Index-Window	Ja
Fernbedienung	Ja
Fernbedienung mit Laserpointer	Ja
Diebstahlsicherung	Ja

**Empfang**

NTSC	Ja
PAL	Ja
SECAM	Ja

**Weitere Funktionen**

Menüsprachen	17 Sprachen
--------------	-------------

**Weitere Merkmale**

Geräuscharme Lüftung	Ja
Kompaktes Gehäuse	Ja
Geringes Gewicht	Ja

**Sound**

integrierte Lautsprecher	Ja
--------------------------	----

**Technische Daten**

Auflösung	1024 x 768 Pixel
Lichtstärke	4.000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	600:1
Abmessungen (B x H x T)	432 x 128,5 x 323 mm
Gewicht	6,2 kg
Abstand zur Leinwand	1,2 - 18,1 m
sichtbare Diagonale	0,84 bis 7,62 m
Bildformat	4 : 3
Lampen UHM	250 W
Anzahl Lautsprecher	1
Lampen Lebensdauer	bis zu 5000 Std
Netzspannung	100 - 240 V
Leistungsaufnahme	350 W
Stromverbrauch (Standby)	3,5 W
Farbe	silber
Umgebungstemperatur	0-40 °C
Luftfeuchtigkeit (rel.)	20% - 80%

Lüftergeräusch	33 dB
Garantie	3 Jahre inkl. Lampe