

PT-DW10000E

DLP-Projektor

Helligkeit (10.000 ANSI-Lumen)

Kontrastverhältnis (5.000:1)

Auflösung (1.920 x 1.080 Pixel)

Flüssigkeitskühlsystem

Netzwerkfunktionen



DLP-Projektor

Mit dem PT-D10000E und dem PT-DW10000E präsentiert Panasonic die weltweit kleinsten 3-chip DLP™ Projektoren bei einer Helligkeit von 10.000 ANSI-Lumen.

Der selbstentwickelte optische Gang und das Flüssigkeitsgekühlte 3-Chip DLP™ System sind die Basis für die kompakte Bauweise sowie für hervorragend klare und hochauflösende Bilder mit 1.400 x 1.050 Pixel im Seitenverhältnis von 4:3 beim PT-D10000E, bzw. 1.920 x 1.080 Pixel im Seitenverhältnis von 16:9 beim PT-DW10000E.

Die ebenfalls von Panasonic stammende Edge Blending Funktion wurde weiterentwickelt und verfeinert. Colour Matching, Netzwerkfähigkeit, Bild in Bild Funktion sowie individuell einsetzbare Optiken und Eingangsboards sind selbstverständlich. Nicht zuletzt die hohe Helligkeit von bis zu 10.000 ANSI Lumen und ein Kontrastverhältnis von max. 5.000:1 machen diese Projektoren zu kompakten Multitalenten.

EAN Nummer: 5025232406586

Features

Bild	
Lichtstärke	10.000 ANSI-Lumen
Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Kontrastverhältnis	5000 : 1
Wechselobjektive	Ja
5:4 Format	Ja
4:3 Format	Ja
16:9 Format	Ja
16,77 Mio Farben	Ja
Digital Zoom	Ja
Motorzoom	Ja
Colour Matching	Ja
Edge Blending	Ja
Lens-Shift	Ja
Bild-in-Bild-Funktion (PIP)	Ja

Anschlüsse

S-Video	Ja
RGB-Anschluss	RGB HV
RS232/422 In/Out	Ja
DVI - Board	Ja
SDI-Board	optional
HD-SDI-Board	optional
Network - Board	ja

Signalverarbeitung

PAL	Ja
PAL-M	Ja
PAL-N	Ja
PAL-60	Ja
SECAM	Ja
NTSC	Ja
M-NTSC	Ja
HDTV-kompatibel	Ja

Bedienerfreundlichkeit

Auto Setup	Ja
Digitale Trapezkorrektur	Ja
Frontprojektion	Ja
Rückprojektion	Ja
Deckenprojektion	Ja
Tischprojektion	Ja
Fernbedienung	Ja
hoher Bedienkomfort	Ja

Weitere Merkmale

Geringes Gewicht	Ja
Kompaktes Gehäuse	Ja
Geräuscharme Lüftung	Ja

Technische Daten

Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Lichtstärke	10.000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	5000 : 1
Bildformate	5:4 / 4:3 / 16:9
Farben	16,77 Mio
sichtbare Diagonale	178 - 1.524 cm
Abstand zur Leinwand	1,1 - 103,3 m

Gewicht	32 kg
Größe (mm)	578 x 320 x 643 mm
Leistungsaufnahme	1.450 W
Netzspannung	220 - 240 V
Stromverbrauch (Standby)	12 W
Lampen	250 x 4 W
Lampen Lebensdauer	2000 Std.
Lüftergeräusch	43 dB