

# Panasonic PT-MZ882WEJ - 3-LCD-Projektor - 8200 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - Standard-Zoom-Objektiv - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Panasonic
Hersteller Art. Nr.	PT-MZ882WEJ
EAN/UPC	5025232963867



## Beschreibung

Der Panasonic PT MZ882WEJ Projektor ist ein leistungsstarkes Werkzeug für Präsentationen und Multimedia-Projekte. Seine Helligkeit von 8200 Lumen sorgt dafür, dass die Bilder auch in gut beleuchteten Umgebungen lebendig und klar bleiben, während die WUXGA-Auflösung und ein dynamisches Kontrastverhältnis von 3.000.000:1 scharfe, detaillierte Bilder liefern. Der Projektor ist auf Langlebigkeit ausgelegt und bietet eine Lampenlebensdauer von bis zu 24.000 Stunden im Sparmodus, was den Bedarf an häufiger Wartung reduziert.

Dank einer Vielzahl von Schnittstellen, darunter HDMI, VGA und DIGITAL LINK, lässt sich der Projektor problemlos mit einer Vielzahl von Geräten verbinden. Darüber hinaus bieten die 360°-Projektionsfähigkeit und die umfangreichen Lens-Shift-Optionen des Projektors flexible Installationsmöglichkeiten, wodurch er sich für jeden Raum eignet. Ob für Geschäftspräsentationen, Bildungszwecke oder Multimedia-Projekte - der Panasonic PT MZ882WEJ ist so konzipiert, dass er überragende Leistung und Zuverlässigkeit bietet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Panasonic PT-MZ882WEJ - 3-LCD-Projektor - Standard-Zoom - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Farbe	Weiß
Helligkeit	8200 lm
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Objektiv	Standard-Zoom-Objektiv
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laserdiode
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 24000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	LAN
Video-Modi	4K/60p
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	56.1 cm x 43.9 cm x 22.4 cm

Gewicht	18.6 kg
Produkt-Recycling-Inhalt	10 % - hergestellt aus recyceltem Kunststoff

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß

### Projektor

Helligkeit	8200 lm
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	102 cm - 1016 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.61 - 2.76:1
Gleichmäßigkeit	85 %
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Anzeigeformat	2.304.000 Pixel (1920 x 1200) x 3
Lampentyp	Laserdiode
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 24000 Stunde(n) - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur, Wahlschalter zum Verschieben des Objektivs (horizontal), Wahlschalter zum Verschieben des Objektivs (vertikal)
Besonderheiten	Deep Color, 4K-kompatibel, SOLID SHINE Laser Technology, 24/7-Betrieb, 360-Grad-Projektion, Detail Clarity Processor 4, Daylight View Basic Technology, Haltungserkennung, Wireless Presentation Compatible

### Objektiv

Typ	Standard-Zoom-Objektiv
Fokustyp	Mit Stromversorgung
Blendenöffnung	F/1.7-2.3
Zoomtyp	Mit Stromversorgung
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-25 / +25
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Typ Objektivverschiebung	Mit Stromversorgung
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	67% / 67%
Horizontale Objektivverschiebung	35% / 35%

### Videoeingang

Videoschnittstellen	HDMI, VGA, 3G-HDSDI, DIGITAL LINK
Video-Modi	4K/60p
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	3 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x RS-232C-Eingang (seriell) - D-Sub (DB-9), 9-polig (Verwaltung) 1 x RS-232C-Ausgang (seriell) - 9-poliger D-Sub (DB-9) (Stecker) (Verwaltung) 1 x Eingang Fernbedienung - mini-phone stereo 3.5 mm (Verwaltung) 1 x Ausgang Fernbedienung (Verwaltung) 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x DIGITAL LINK - RJ-45 1 x Netzwerk - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	HDCP 2.3
Produkt-Recycling-Inhalt	10 % - hergestellt aus recyceltem Kunststoff
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Logo Transfer Software, Multiple Monitor Control Software, Smart Projector Control App, Geometry Manager Pro, Projector Network Setup
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	56.1 cm
Tiefe	43.9 cm
Höhe	22.4 cm
Gewicht	18.6 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)
Geräusentwicklung	34 dB
Schallemission (Sparmodus)	27 dB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.