

Optoma ZW340e - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 3D - 3600 lm - WXGA (1280 x 800)

16:10

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PD7KK11EZ2
EAN/UPC	5055387667426



Beschreibung

Der ZW340e ist einer der kompakten und problemlosen WXGA DuraCore Laserprojektoren von Optoma. Dieser 3600-Lumen-Projektor wurde für den wartungsfreien Dauerbetrieb entwickelt und liefert eine starke Bildleistung mit flexiblen Installationsfunktionen und umfangreichen Anschlussmöglichkeiten in einem schlanken, kompakten Formfaktor, der bis zu 34 % kleiner ist als bei früheren Optoma-Modellen.

Um Optomas Engagement für Nachhaltigkeit zu unterstützen, reduziert der ZW340e den Stromverbrauch um bis zu 45% im Vergleich zu Optomas lampenbasierten Projektoren. Die energiesparende DuraCore-Lasertechnologie sorgt für eine lange Produktlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden, ohne dass zusätzliche Lampen benötigt werden, erfordert nur minimale Wartung und ist frei von Quecksilber, was den ökologischen Fußabdruck weiter verringert.

Ein zusätzlicher Vorteil ist, dass der ZW340e über ein externes Netzteil verfügt, das mehr Zuverlässigkeit, Mobilität und Energieeffizienz bietet.

Der ZW340e eignet sich besonders für Konferenzräume, Sitzungssäle und andere Unternehmensbereiche. Für ultimativen Komfort verfügt er über einen RS232-Anschluss zur Überwachung und Steuerung sowie einen integrierten Lautsprecher.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma ZW340e - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Helligkeit	3600 lm
Kontrastverhältnis	300000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunde(n)
Videoeingang	(M-NTSC, J-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L)
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720/50p, 720/60p, 1080/50i, 1080/60i, 1080/50p, 1080/60p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.4 cm x 21.6 cm x 11.4 cm

Gewicht 3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp DLP-Projektor
 3D-fähig Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Projektor

Helligkeit 3600 lm
 Kontrastverhältnis 300000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
 Sichtbare Bildfläche 51 cm - 762 cm
 Projektionsdistanz 1 m - 10 m
 Projektionsdistanz-Verhältnis 1.54 - 1.72:1
 Gleichmäßigkeit 75 %
 Auflösung WXGA - WXGA (1280 x 800)
 Natives Seitenverhältnis 16:10
 Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben
 Max. Bildwiederholungsrate (V x H) 120 Hz x 140 kHz
 Lampentyp Laser
 Lampenlebensdauer Bis zu 30000 Stunde(n)
 Steuerungen und Einstellungen Keystone-Korrektur
 OSD-Sprachen Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Holländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polish, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch
 Besonderheiten Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Unterstützung des Bildformats 16:9, Auto Vertical Keystone, 24/7-Betrieb, 360-Grad-Projektion, DuraCore, Projektion im Hochformat, Auto Power Off

Objektiv

Zoomtyp Manuell
 Zoomfaktor 1.1x
 Keystone-Korrekturrichtung Horizontal, vertikal
 Vertikale Keystone-Korrektur -40 / +40
 Horizontale Keystone-Korrektur -40 / +40

Videoeingang

TV-System M-NTSC, J-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L
 Videoschnittstellen HDMI
 Video-Modi 480i, 480p, 576i, 576p, 720/50p, 720/60p, 1080/50i, 1080/60i, 1080/50p, 1080/60p

Lautsprecher

Typ Integriert

Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	15 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-polig USB Typ A 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, 2 AAA-Batterien
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste, Kennwortschutz
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IP6X
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	27.4 cm
Tiefe	21.6 cm
Höhe	11.4 cm
Gewicht	3 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	4.2 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%

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