

Optoma W309ST - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 3800 lm - WXGA (1280 x 800)

16:10 - 720p - Short-Throw Fixed-Objektiv

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Projektoren |
| Hersteller | Optoma |
| Hersteller Art. Nr. | E9PD7DR01EZ1 |
| EAN/UPC | 5055387664982 |



Beschreibung

Der W309ST liefert ein beeindruckendes Bild von 100" aus nur knapp einem Meter Entfernung. Somit eignet er sich perfekt für den Gebrauch im Meetingraum oder Klassenzimmer. Desweiteren bietet er eine lange Lampenlaufzeit und energiesparende Features, die für geringe Betriebskosten sorgen. Dank seiner Vielzahl an Anschlüssen, einem eingebauten Lautsprecher und USB Power lässt er sich kinderleicht verbinden. Auch das Anschließen eines HDMI Dongles wie dem Optoma HDCast Pro oder Google Chromecast sowie Laptop, PC oder Blu-Ray Player geht schnell und einfach. Der handliche und leichte W309ST eignet sich sowohl für die feste Installation als auch für die Präsentation unterwegs.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Optoma W309ST - DLP-Projektor - Short-Throw - tragbar - 3D |
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 720p |
| 3D-fähig | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden) |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| Helligkeit | 3800 lm |
| Kontrastverhältnis | 25000:1 |
| Auflösung | WXGA (1280 x 800) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:10 |
| Objektiv | Short-Throw Fixed-Objektiv |
| Lampentyp | 240 watt |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 6000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - Dynamikmodus Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco+-Modus |
| Videoeingang | (J-NTSC, M-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, 720p, 1080i, 1080p |
| Lautsprecher | Lautsprecher - integriert |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 225 watt |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.6 cm x 24.4 cm x 10.8 cm |

Gewicht 3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------------------------|---|
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 720p |
| 3D-fähig | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden) |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |

Projektor

| | |
|------------------------------------|--|
| Helligkeit | 3800 lm |
| Kontrastverhältnis | 25000:1 |
| Sichtbare Bildfläche | 91 cm - 770 cm |
| Projektionsdistanz | 0.4 m - 3.4 m |
| Projektionsdistanz-Verhältnis | 0.52:1 |
| Gleichmäßigkeit | 75 % |
| Auflösung | WXGA - WXGA (1280 x 800) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:10 |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 120 Hz x 91.15 kHz |
| Lampentyp | 240 watt |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 6000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - Dynamikmodus Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco+-Modus |
| 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 des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Amazing Color, Eco+-Technologie, Direct Power Off, Direct Power On, Auto Power Off, 24/7-Betrieb |

Objektiv

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Typ | Short-Throw Fixed-Objektiv |
| Keystone-Korrekturrichtung | Vertikal |
| Vertikale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |

Videoeingang

| | |
|---------------------|---|
| TV-System | J-NTSC, M-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, VGA, composite video |
| Video-Modi | 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p |

Lautsprecher

| | |
|-----|------------|
| Typ | Integriert |
|-----|------------|

| | |
|--|--|
| Soundmodus | Mono |
| Ausgangsleistung/Kanal | 10 watt |
| Lautsprecher | 1 x Misch-Kanal |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-poliger USB Typ A (nur Strom) 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig |
| Verschiedenes | |
| Zubehör im Lieferumfang | Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung |
| Sicherheitsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste, Kennwortschutz |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Stromversorgung | |
| Spannungsquelle | AC |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 225 watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 watt |
| Maße und Gewicht | |
| Breite | 31.6 cm |
| Tiefe | 24.4 cm |
| Höhe | 10.8 cm |
| Gewicht | 3 kg |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportgewicht | 4.4 kg |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 85% |
| Geräusentwicklung | 28 dB |

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