

Optoma ML1050STi - DLP-Projektor - LED - 3D - 1000 lm - WXGA (1280 x 800)

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

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PP7MC01EZ1
EAN/UPC	5055387668317



Beschreibung

Der Optoma ML1050STi wurde entwickelt, um sowohl bei Präsentationen als auch in Multimedia-Umgebungen ein optimales Seherlebnis zu bieten. Mit einer nativen Auflösung von 1280 x 800 WXGA und einer Helligkeit von 1000 Lumen erzeugt er klare Bilder, während sein Kontrastverhältnis von 20.000:1 für lebendige Farben und tiefe Schwarztöne sorgt. Der Projektor ist tragbar und verfügt über ein Short-Throw-Objektiv, das große Bilder aus geringem Abstand ermöglicht, was ihn ideal für kleinere Räume macht.

Der ML1050STi ist mit einer integrierten Mediaplayer-Funktionalität ausgestattet und unterstützt verschiedene Speicherkarten, einschließlich microSD, was für Flexibilität bei der Medienwiedergabe sorgt. Der eingebaute Lautsprecher bietet eine Mono-Tonausgabe mit 2 Watt, die das Seherlebnis insgesamt verbessert. Mit seinem robusten Design, das für den Dauerbetrieb geeignet ist, eignet sich der Projektor für verschiedene Umgebungen und gewährleistet zuverlässige Leistung und Benutzerfreundlichkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma ML1050STi - DLP-Projektor - Short-Throw - 3D - weiß, Grau
Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Farbe	Weiß, Grau
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	1000 lm
Kontrastverhältnis	20000:1
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Objektiv	Short-Throw Fixed-Objektiv
Lampentyp	LED
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
Unterstützte Speicherkarten	microSD
Video-Modi	480p, 480i, 576p, 576i, 720/50p, 720/60p, 1080/50i, 1080/50p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	67 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.2 cm x 12.3 cm x 5.7 cm
Gewicht	400 g

Ausführliche Details

Allgemein

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

Projektor

Helligkeit	1000 lm
Helligkeit (reduziert)	535 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1
Sichtbare Bildfläche	86 cm - 172 cm
Projektionsdistanz	1.27 m - 2.54 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.8:1
Gleichmäßigkeit	90 %
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	85 Hz x 91.146 kHz
Lampentyp	LED
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
OSD-Sprachen	Holländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Italienisch, Polish, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Unterstützung des Bildformats 16:9, Amazing Color, integrierter Media Player, 24/7-Betrieb, Direct Power Off, Direct Power On

Objektiv

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

Videoeingang

Videoschnittstellen	HDMI, USB
Video-Modi	480p, 480i, 576p, 576i, 720/50p, 720/60p, 1080/50i, 1080/50p
Unterstützte Speicherkarten	microSD

Lautsprecher

Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB-Eingang - 4-polig USB Typ A 1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x seriell RS-232 - Mini-USB, Typ B (Verwaltung) 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, CR2032 Batterie, kabelloser USB-Netzwerkadapter
Enthaltene Kabel	1 x universales I/O-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Sicherheitsleiste
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	67 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Maße und Gewicht	
Breite	11.2 cm
Tiefe	12.3 cm
Höhe	5.7 cm
Gewicht	400 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	1.2 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	85%
Geräuschentwicklung	29 dB
Schallemission (Sparmodus)	22 dB

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