

Acer PL6610T - DLP-Projektor - Laserdiode - 5500 ANSI-Lumen - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - LAN

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJR611.001
EAN/UPC	4710180131321



Beschreibung

Der Acer PL6610T ist ein Premium-Business-Projektor, welcher durch seine Laser Lichtquelle absolut wartungsarm ist und zudem brillante Farben & helle Bilder in nativer WUXGA Auflösung verspricht.

5.500 ANSI Lumen Helligkeit und ein integrierter Lens Shift erlauben zudem eine Installation in größeren Konferenzräumen oder Hörsälen.

Die 360° Projektion sowie die Möglichkeit den Acer PL6610T im 24/7 Betrieb zu nutzen bieten grenzenlose Möglichkeiten hinsichtlich des Einsatzgebietes und Einsatzszenarios.

Der verbaute HDBaseT-Anschluss bietet zu guter Letzt die Möglichkeit eine Vielzahl von Signalen über ein einziges Kabel zu übertragen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer PL6610T - DLP-Projektor - LAN
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Lokalisierung	EMEA
Mikro-Display	DarkChip 3
Helligkeit	5500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	2000000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Lampentyp	Laserdiode
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	LAN
Video-Modi	1080p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Leistungsaufnahme im Betrieb	321 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.4 cm x 30.2 cm x 11.7 cm

Gewicht 6 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp DLP-Projektor - 1080p

Lokalisierung EMEA

Projektor

Mikro-Display DarkChip 3

Helligkeit 5500 ANSI-Lumen

Helligkeit (reduziert) 4400 ANSI-Lumen

Kontrastverhältnis 2000000:1 (dynamisch)

Sichtbare Bildfläche 53 cm - 762 cm

Projektionsdistanz 1 m - 9 m

Projektionsdistanz-Verhältnis 1.4 - 2.24:1

Gleichmäßigkeit 80 %

Digitaler Zoomfaktor 2x

Auflösung WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)

Natives Seitenverhältnis 16:10

Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben

Max. Bildwiederholungsrate (V x H) 120 Hz x 100 kHz

Lampentyp Laserdiode

Lampenlebensdauer Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus | Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Besonderheiten Urheberrechtsschutzsystem mit hoher Bandbreite HDCP (Digital Content Protection System), Korrektur der Wandfarbe, Instant Pack Technologie, DLP 3D Ready, Auto Vertical Keystone, SmartFormat Technologie, Unterstützung des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, 360-Grad-Projektion, Auto-Shutdown, Customizable Startup Display, HDMI Power On, HDMI 3D Ready, Loop Through, PIN-geschützt

Objektiv

Blendenöffnung F/2.5-3.26

Zoomfaktor 1.6x

Keystone-Korrekturrichtung Horizontal, vertikal

Vertikale Keystone-Korrektur -30 / +30

Horizontale Keystone-Korrektur -30 / +30

Typ Objektivverschiebung Manuell

Richtung der Objektivverschiebung Vertikal

Vertikale Objektivverschiebung 99% / 107%

Videoeingang

Videoschnittstellen VGA, HDMI, composite video, S-Video, MHL, HDBaseT

Video-Modi	1080p
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	2 x linker/rechter Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 2 x VGA - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x S-Video-Eingang 1 x Audio Line-In 1 x Mikrofoneingang 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x HDBaseT 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x Audio Line-Out 1 x VGA-Output
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Objektivabdeckung, Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Leistungsaufnahme im Betrieb	321 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	37.4 cm
Tiefe	30.2 cm
Höhe	11.7 cm
Gewicht	6 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	52 cm
Transporttiefe	42.5 cm
Transporthöhe	22.5 cm
Transportgewicht	8.3 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Pick-Up & Return Begrenzte Garantie - DLP-Chipsatz - 5 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Geräusentwicklung	31 dB
Schallemission (Sparmodus)	28 dB

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