



BenQ MX631ST - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 3200 ANSI-Lumen - XGA (1024 x 768)

4:3

Gruppe	Projektoren
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.JE177.13E
EAN/UPC	4718755059001

Beschreibung

Mit 3.200 ANSI Lumen, einem Kontrastverhältnis von 13000:1 und der DLP Link 3D-Technologie ist dieser Kurzstanz-Projektor optimal für Business- und Education-Anwendungen ausgestattet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ MX631ST - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	3200 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	13000:1
Auflösung	XGA (1024 x 768)
Natives Seitenverhältnis	4:3
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	196 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4500 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 6500 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	RGB, S-Video, Composite Video, Component Video (NTSC, SECAM, PAL)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	305 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.73 cm x 23.26 cm x 11.44 cm
Gewicht	2.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor
-----------	---------------

3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Projektor	
Helligkeit	3200 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	13000:1
Sichtbare Bildfläche	152 cm - 762 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.9 - 1.08:1
Auflösung	XGA - XGA (1024 x 768) (unkomprimiert)/ 1600 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	4:3
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 102 kHz
Lampentyp	196 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4500 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 6500 Stunde(n) - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Dänisch, Indisch, Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Bulgarisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, USB-Hostfunktion, AudioPass, ecoFACTS, SmartEco Technologie, ImageCare Technology, Eco Blank
Objektiv	
Blendenöffnung	F/2.6 - 2.78
Zoomfaktor	1.2x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Videoeingang	
TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Analoges Videosignal	RGB, S-Video, Composite Video, Component Video
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, component video, composite video, S-Video
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x S-Video-Eingang - 4-poliger mini-DIN 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB - Mini-USB, Typ B 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x Audio Line-In - RCA x 2 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (Verwaltung) 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI - 19-poliger HDMI Typ A
Verschiedenes	

Zubehör im Lieferumfang Drahtlosfernbedienung

Enthaltene Kabel 1 x VGA-Kabel

Stromversorgung

Spannungsquelle AC

Nennspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 305 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Maße und Gewicht

Breite 28.73 cm

Tiefe 23.26 cm

Höhe 11.44 cm

Gewicht 2.6 kg

Umgebungsbedingungen

Geräuschentwicklung 33 dBA

Schallemission (Sparmodus) 28 dBA