

ViewSonic LS610HDH, 4000 ANSI Lumen, DMD, 1080p (1920x1080), 3000000:1, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 0,87 - 10,38 m

3D - 4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - Zoomobjektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	LS610HDH
EAN/UPC	0766907018158



Beschreibung

Viewsonic LS610HDH. Projektorhelligkeit: 4000 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: DMD, native Auflösung des Projektors: 1080p (1920x1080). Typ der Lichtquelle: LED, Lebensdauer der Lichtquelle: 30000 h. Feste Brennweite: 1,92 cm, Blendenbereich (F-F): 1,6 - 1,75, Projektionsverhältnis: 1.3-1.56. Unterstützte Grafik-Auflösungen: 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, Unterstützte Video-Modi: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Serielle Schnittstelle: RS-232, HDMI-Steckverbindertyp: Volle Größe

Hauptmerkmale

	Allgemein
Projektorhelligkeit	4000 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	DMD
native Auflösung des Projektors	1080p (1920x1080)
Typ der Lichtquelle	LED
Lebensdauer der Lichtquelle	30000 h
Feste Brennweite	1,92 cm
Blendenbereich (F-F)	1.6 - 1.75
Projektionsverhältnis	1.3-1.56
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 3840 x 2160
Unterstützte Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Serielle Schnittstelle	RS-232
HDMI-Steckverbindertyp	Volle Größe