

Acer S1286Hn, 3500 ANSI Lumen, DLP, XGA (1024x768), 20000:1, 4:3, 16:9

Digital-Projektor - DLP/DMD - 3.500 Ansilumen - 20.000:1 - XGA (1024x768) - 0,97 m - HDMI - VGA - 16:9 - Composite Video - RS-232 - VGA-Eingang



Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MR.JQG11.001
EAN/UPC	4713883595667

Beschreibung

Acer S1286Hn. Projektorhelligkeit: 3500 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: DLP, native Auflösung des Projektors: XGA (1024x768). Typ der Lichtquelle: Lampe, Lebensdauer der Lichtquelle: 5000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 6000 h. Fokus: Manuell, Feste Brennweite: 7,15 mm, Blendenbereich (F-F): 2,7 - 2,7. Unterstützte Grafik-Auflösungen: 1024 x 768 (XGA). Geräuschpegel: 32 dB, Geräuschpegel (Energiesparmodus): 24 dB, Projektionsmodi: Vorderseite

Hauptmerkmale

	Allgemein
Projektorhelligkeit	3500 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	DLP
native Auflösung des Projektors	XGA (1024x768)
Typ der Lichtquelle	Lampe
Lebensdauer der Lichtquelle	5000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	6000 h
Fokus	Manuell
Feste Brennweite	7,15 mm
Blendenbereich (F-F)	2.7 - 2.7
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1024 x 768 (XGA)
Geräuschpegel	32 dB
Geräuschpegel (Energiesparmodus)	24 dB
Projektionsmodi	Vorderseite