

BenQ MW826STH - 3500 ANSI Lumen - DLP - WXGA (1280x800) - 20000:1 - 16:10 - 1778 - 3048 mm (70 - 120")

RMS 10W

Gruppe Projektoren
 Hersteller BenQ
 Hersteller Art. Nr. 9HJMW77.13E
 EAN/UPC 4718755083808



Hauptmerkmale

	Allgemein
Projektorhelligkeit	3500 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	DLP
native Auflösung des Projektors	WXGA (1280x800)
Typ der Lichtquelle	Lampe
Lebensdauer der Lichtquelle	6000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	10000 h
Feste Brennweite	6,9 mm
Blendenbereich (F-F)	2.6 - 2.6
Zoomtyp	Fixed
Analoges Signalformatsystem	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)
Unterstützte Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Serielle Schnittstelle	RS-232
HDMI-Steckverbindertyp	Volle Größe