

Planar PR 3010



Display Technologie	Single-chip DLP® by Texas Instruments®
Auflösung	SVGA 800x600
Max. erweiterte Auflösung	SXGA+ 1400 x 1050
Max. Helligkeit	2500 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	2000:1
Farben	24 bit, 16.7 Millionen
Farbrad	RYGWB
Projektionsarten	Front-, Rück-, Tisch- und Deckenprojektion
Bildformat	4:3, 16:9
Abstandsverhältnis	1,89 – 2,18 :1
Focus / Zoom	Manueller Fokus / Zoom 1,5 : 1
Optischer Offset	130%
Digitale Keystone Korrektur	±15 Grad
Lüfterlautstärke	<31dbA
Lampe	200W (Lampenaustausch während Deckenmontage möglich)
Lampenlebensdauer	Bis 4000 Std. (Eco Mode)
Videonormen/-kompatibilitäten	NTSC/NTSC 4.43, PAL B/G/H/I/M/N 60, SECAM, via RGB HD15: SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i)
Computerkompatibilitäten	VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+, UXGA, Macintosh
Eingangs-Schnittstellen	Computer analog (VESA), Video (S-Video 4 pin mini DIN und Composite RCA), Audio (Stereo, Mini-jack und 2 RCA), USB (Typ A zu B)
Ausgangs-Schnittstellen	Monitor analog (VESA), Audio (stereo, mini-jack)
Lautsprecher	5W TrueMedia™ SPL speaker
Fernbedienung	Infrarot Fernbedienung
Stromverbrauch	290 Watt (<5 Watt standby)
Abmessungen	300 x 244 x 88mm
Gewicht	3,5kg
Produktzertifikate	UL, cUL, FCC-B, TUV, CB, CE, CCC, ICES-003, WEEE, RoHS
Sonstiges	Passwortschutz und Kensington-Lock, separater Netzschalter
Zubehör	Transporttasche, Infrarot Fernbedienung mit Laser Pointer, Netzkabel, Computer-kabel, AV-Kabel, Mini Stereo-Kabel, USB-Kabel, Objektivkappe, Gebrauchsanweisung CD-ROM, Handbuch
Garantie / Service	3 Jahre Austausch vor Ort, Lampe 180 Tage



EBS Media GmbH
Ernst-Leitz-Straße 3
D -63150 Heusenstamm

Tel.: (0 61 04) 9 63 85-0
Fax: (0 61 04) 17 83

E-Mail: info@ebs-media.de
www.ebs-media.de