ddv • 3200

Kontrastreiche und helle Bilder

Liesegang

projection technology













Lampen-Garantie











- füsterleise, 2800 ANSI Lumen im Flüstermodus
- HDTV-kompatibel
- Digital-Zoom
- · optimale Videodarstellung durch integrierten De-Interlacer (Progressive Scan)
- elektronische Bildumkehrung für Rückprojektion und Projektion von der Decke
- pixelgenaue Darstellung im REAL-Mode
- · Farbtemperatur individuell einstellbar
- · integrierte Präsentationshilfen: digitaler Zoom, Standbild
- · elektronische Schärferegelung



Liesegang ddv • 3200

1209 030D 0000

inklusive Netzkabel, Anschlusskabel, IR-Fernbedienung und Bedienungsanleitung Softcase

EAN 4044714209300

Zubehör

Lampe 250W VIP	ZU 1209 04 4010
Deckenhalterung / Trägerplatte	ZU 1209 75 0005
Deckenhalterung / Säule CM 25	ZU 0260 75 0006
Diebstahlschutz key lock	ZU 0266 78 0000
Diebstahlschutz combination lock	ZU 0061 78 0000
Travelcase maxi	ZU 0061 98 0010

Technische Daten* ddv•3200

1x 0,7" DLP™ Technologie Auflösung XGA, 1.024 x 768 Pixel Max. darstellbare Auflösung SXGA. 1.280 x 720 Pixel Kompatible Videonormen PAL, SECAM, NTSC, HDTV Kontrastverhältnis

2.000:1 Helligkeit Standard-Modus 3.500 ANSI-Lumen Helligkeit Flüster-Modus 2.800 ANSI-Lumen Lampe, Lebensdauer** 250 W UHB, 2000 h¹ Spannung 100 - 240 VAC, 50-60 Hz

Leistungsaufnahme 330 W / < 10 W Stand-by Abmessungen (L x B x H) 295 x 333 x 123 mm Gewicht 4,4 kg

Keystone-Korrektur ± 7° hor. / ± 16° vert. Scanfrequenzen H-sync / V-sync Bandbreite, Pixeltakt 100 MHz Bildausleuchtung Lautsprecher

1 x 2 W Objektiv F=2,4, f=25 - 30 mm 1,2-fach Zoom manuell 16-fach

>85%

Digitaler Zoom Projektionsabstand Projektionsverhältnis 1,73 - 2,1 Geräuschpegel

1,5 - 10,0 m Bilddiagonale 0,89 - 7,20 m 29 dB Standard-Modus 27 dB Flüster-Modus

15 - 82 kHz / 50 - 85 Hz

Schnittstellen Computer in 1 x DVI-I Steuerung 1 x RS-232

1 x Triggerausgang (12V) Monitor out 1x RGB (D-Sub HD)

Video in 1 x Video (Cinch) 1 x S-Video (Mini-DIN) 1 x Component (Cinch)

Audio in Prüfzeichen

1 x Audio Stereo (Cinch) Audio out 1 x Audio Stereo (Miniklinke) CE, FCC-B, UL60950 / C-UL

Sonstige Merkmale

- automatische Erkennung des Eingangsignales
- mehrsprachiges ON-Screen Menü
- Darstellung im Format 1:1, 4:3 und 16:9
- Kensington lock[™]-Schnittstelle

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten, ** mittlere Lebensdauer 1 bis zu 4000 h im Flüster-Modus

Abstand in m	Bildbreite in m		Bilddiagonale in m	
	von	bis	von	bis
1,50	0,71	0,87	0,89	1,08
2,00	0,95	1,16	1,19	1,45
2,50	1,19	1,45	1,49	1,81
3,00	1,43	1,73	1,79	2,17
5,00	2,38	2,89	2,98	3,61
7.00	3.33	4.05	4.17	5.06

Liesegang Optoelectronics GmbH www.liesegang.de

