



Anschlussreicher Full HD Projektor mit 3D Funktion

MERKMALE

- Native Full HD (1.920 x 1.080) Auflösung, maximal WUXGA (1.920 x 1.200) darstellbar
- 3.000 ANSI Lumen Helligkeit und ein Kontrastverhältnis von 15.000:1
- Energieeffiziente Lampe mit bis zu 10.000 Stunden Lebensdauer (Dynamic Eco. Modus)
- 5 Segment Farbrad (RYGWB) für bessere und lebhaftere Farbwiedergabe
- MHL Kompatibilität für Audio-/Video-Streaming von kompatiblen Mobilgeräten
- 3D Kompatibilität dank DLP[®] Link[™] und BluRay HDMI 1.4b Unterstützung für realistische, lebensechte Bilder
- Eingebauter 2 W Lautsprecher
- Einfacher Lampenwechsel über die Gehäuseoberseite
- Integrierte CCD-Funktion (Closed Caption Decoding) dekodiert automatisch Untertitel aus dem Videosignal und zeigt sie an
- Automatische Erkennung der Eingangssignale
- Diebstahlschutz durch Kensington[®] Security Slot und Bedienfeldsperre (Netz)
- Schnelle Ein/Ausschaltfunktion
- Nur 2,3 kg Gewicht



Der DH558 ist ein vielseitiger und anschlussreicher Projektor mit nativer HD-Auflösung (1.920 x 1.080). Mit den DLP® und BrilliantColor™ Technologien von TI liefert er lebendige und brillante Bilder. Die Helligkeit beträgt 3.000 ANSI Lumen und das Kontrastverhältnis 15.000:1. Der Projektor verfügt über zahlreiche Anschlussoptionen einschließlich MHL/HDMI v1.4. Hinzu kommt seine 3D-Fähigkeit, so dass der Projektor jetzt und in Zukunft für viele Medieneinsätze geeignet ist. Mit seiner Dynamic Eco Funktion erreicht er eine Lampenbetriebszeit von bis zu 10.000 Stunden.

DH558

PORTABEL



SPEZIFIKATIONEN



Display Typ	1-Chip (0,65") DLP® Technologie von TI
Helligkeit	3.000 ANSI Lumen
Native Auflösung	Full HD (1.920 x 1.080)
Maximale Auflösung	WUXGA (1.920 x 1.200)@60 Hz
Kontrastverhältnis	15.000:1
Lampenlebensdauer/-typ	5.000/6.000/ 10.000 Stunden (Normal/Eco/Dynamic Eco Modus), 190 W/160 W
Projektionsverhältnis	1,22 – 1,46
Bildgröße (Diagonale)	0,79 m – 7,84 m
Projektionsdistanz	1 – 10 m
Projektionslinse	F = 2,52 – 2,73, f = 17,81 – 27,35 mm
Zoom-Verhältnis	1,2x
Seitenverhältnis	16:9 nativ
Offset (vertikal)	115 % (basierend auf voll Bildhöhe)
Keystone-Korrektur	Vertikal +/-40°
Horizontal Frequenz	2D: 15, 30 – 91,4kHz/3D: 101,6kHz
Vertikal Frequenz	24 – 30Hz, 47 – 120Hz
3D Kompatibilität	Ja (3D-Ready via DLP® Link™, IR, Blu-Ray 3D)
Lautsprecher	2 W (Mono)
Computer Kompatibilität	VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+, UXGA, WUXGA@60 Hz, Mac
Video Kompatibilität	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)
Ein-/Ausgänge	MHL/HDMI v1.4, VGA-In, Audio-In (Mini-Jack), VGA-Out, Audio-Out (Mini-Jack), USB Power (5 V, 1.5A), RS-232, Mini-USB (Service)
Projektionsart	Tisch, Decke (Front oder Rück)
Sicherheit	Diebstahlschutz durch Kensington® Security Slot und Bedienfeldsperre (Netz)
Abmessungen (B x T x H)	274,6 x 212 x 100 mm
Gewicht	2.3 kg
Farbe	Grau-Weiß
Geräuschpegel	33 dB/31 dB (Normal/Eco Modus)
Netzspannung	AC 100-240 V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	200 W (Eco. Modus), 240 W (Normal Modus), < 0,5 W (Standby)
Standard Zubehör	Netzkabel, VGA-Kabel, Fernbedienung, Batterien, Dokumentation
Optionales Zubehör	Ersatzlampe: 5811118154-SVV, RS-232 Kabel, Linsenkappe, Tragekoffer
Garantie	2 Jahre Projektor / 1 Jahr Lampe oder 1.000 Stunden
UPC	813097 021083

© Copyright 2015 Vivitek. Vivitek ist eine registrierte Handelsmarke der Delta Electronics, Inc. DLP® und das DLP-Logo sind registrierte Handelsmarken von Texas Instruments.

Alle technischen Daten unterliegen möglicher Veränderung
 Vivitek EMEA, Zandsteen 15, 2132 MZ Hoofddorp, The Netherlands
 Tel: +31 20 655 0960 | Fax: +31 20 655 0999 | email: info@vivitek.eu