



WL2650U

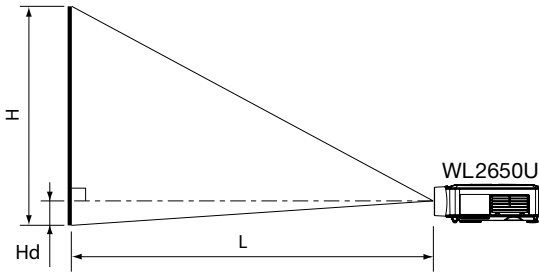
FORMAT ZEIGEN – OHNE JEDLICHEN QUALITÄTSVERLUST.

Wenn Ihre Präsentationen Format haben, sollten Sie über das passende Equipment verfügen. Für welches Bildverhältnis auch immer Ihre Präsentation ausgelegt ist – der Multimedia-Daten- und Videoprojektor WL2650U eignet sich dank seiner hohen Auflösung auch für aufwendige Darstellungen. Er kann sowohl PC-Daten als auch Videosignale ohne umrechnungsbedingten Qualitätsverlust darstellen – ideal für Einsätze mit häufig wechselnden Datenquellen sowie in Verbindung mit Widescreen-Laptops.

Ein seitlicher Zugriff auf die Lampe ermöglicht einen bequemen Lampenaustausch auch bei fixer Deckeninstallation. Und dank kompakten Abmessungen ist der WL2650U ein idealer Begleiter für alle, die auch auf Reisen eine optimale Darstellung wünschen.

HIGHLIGHTS

- WXGA-Auflösung (1.280 x 800 Pixel)
- Unskalierte Formatdarstellung: 4:3, 16:9, 16:10, 720p
- Bildhelligkeit: 3.500 ANSI Lumen
- Easy Lamp Access
- Bis zu 4.000 Stunden Lampenlebensdauer
- Wechselobjektive erhältlich



Bildgröße (WXGA)			Projektionsdistanz (L)		Offset (Hd)
Bilddiagonale cm	Breite cm	Höhe (H) cm	m/minimal mit Maximal-Zoom	m/maximal mit Minimal-Zoom	cm
102	86	54	1,2	1,5	1
152	129	81	1,9	2,3	2
203	172	108	2,5	3,1	3
254	215	135	3,2	3,8	3
381	323	202	4,8	5,8	5
508	431	269	6,4	7,7	7
635	538	337	8,0	9,7	8
762	646	404	9,6	-	10

Spezifikationen

Modell	WL2650U
Technologie	3 x 0,75" LCD
Auflösung/Pixelanzahl	1.280 x 800 Pixel (ges. 1.024.000 Pixel)
Bildhelligkeit	3.500 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	600:1
Farben	16,77 Millionen
Video	600 Linien
Vertikalfrequenz (V-Sync)	50–120 Hz
Horizontalfrequenz (H-Sync)	15–100 kHz
Bandbreite	bis 162 MHz
Projektionslampe	261 W
Lampenlebensdauer	ca. 4.000 Stunden (Low Mode) ¹
Objektiv	F/1,7–1,9, f = 24–29 mm
Fokus/Zoom	manueller Fokus und Zoom (Zoomverhältnis: 1,2:1)
Projektionsverhältnis	1,45–1,75:1 (bei 16:9)
Bilddiagonale	1,02–7,62 m
Lüftergeräusch	29 dB (Low Mode)
Integrierter Lautsprecher	3 W Mono
PC-Kompatibilität	640 x 480 bis 1.280 x 800 Pixel (kompr. 1.600 x 1.200 Pixel), Sync auf Grün möglich
Video-Kompatibilität	NTSC/NTSC 4.43, PAL (inkl. PAL-M, N), SECAM, PAL-60, Komp. Video: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60 Hz), 1.080i (1.125i 50/60 Hz), 1.080p (1.125p 50/60 Hz), SCART (RGB + 1 V-Sync)
Funktionen/Besonderheiten	Colour-Enhancer-Funktion, Netzwerkanbindung zur Projektorsteuerung möglich, Wall-Screen-Funktion (für beige, blaue, grüne, pinke und schwarze Wandfarben), Picture-in-Picture (beide Bilder live), programmierbares Startlogo, digitale Trapezkorrektur (vertikal und horizontal), Video-Line Doubler (2:3/2:2 Pull-down), 3D-Colour-Uniformity-Korrektur, 3D Y/C Digital Comb Filter und 3D Noise Reduction, PIN-Code-Schutz, Metallverankerung zur Diebstahlsicherung, seitlicher Zugriff auf Lampe zwecks Austausch (Easy Lamp Access)
Eingänge	PC (RGB): 2 x Mini-D-Sub 15-polig, 1 x DVI-D (mit HDCP), PC-Audio: 2 x Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm), Video: 1 x RCA, 1 x S-Video, Video-Audio: 2 x RCA (L, R)
Ausgänge	PC (RGB): 1 x Mini-D-Sub 15-polig, Audio: 1 x Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	LAN (RJ-45, Projektor-Steuerung), RS-232C, D-Sub (9-polig), USB-Anschluss für Mouse-Cursor-Kontrolle
Fernbedienung	Komplettbedienung des Projektors, USB: Mouse-Cursor-Bedienung, heller Laserpointer, PowerPoint-Seiten mit Up/down-Funktion via USB
Maße (B x H x T)	333 x 113 x 272 mm (exkl. Standfüße und Optikring)
Gewicht	4,7 kg
Leistungsaufnahme	ca. 380 W
Spannung	AC 100–240 V, 50/60 Hz
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelsatz, Fernbedienung (inkl. Batterien), mehrsprachige Bedienungsanleitung (CD-ROM), Sicherheitshinweise inkl. Schnellstartanleitung
Optionales Zubehör	Deckenhalterung, Wechselobjektive

¹Abhängig vom Einsatzbereich und der Nutzung. Es handelt sich um einen Durchschnittswert des Lampenherstellers, der unter Idealbedingungen ermittelt wurde.



Mitsubishi Electric Europe B.V. • Niederlassung Deutschland • Electronic Visual Systems • Gothaer Straße 8 • D-40880 Ratingen
Tel.: +49 (0) 21 02/4 86 92 50 • Fax: +49 (0) 21 02/4 86 73 20 • www.Mitsubishi-EVS.de