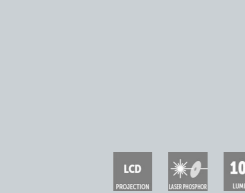
## iQ7-W10

ISO 10.000 Lumen, WUXGA, 3 X LCD-Laser-Phosphor-Projektor







- Ausgezeichnete Integrationsfähigkeit
- Garantierter Service und Support

Die iQ7-Serie erweitert das Projektor-Produktportfolio von Barco und bietet optional Modelle mit 2 Helligkeitsstufen. Sie eröffnet eine Vielzahl an weiteren Möglichkeiten für erweiterte Anwendungsbereiche mit vollständiger Unterstützung durch die bewährten Service- und Support-Leistungen von Barco.

Die Laserlichtquelle garantiert nicht nur eine gute Bildqualität, sondern hat auch geringere Wartungskosten als die meisten Lampenprojektoren auf dem Markt.



Technische Daten	IQ7-W10
Allgemeine technische Daten	
Projektortyp	3 X LCD laser phosphor projector
Auflösung	1920 × 1200
Helligkeit	10,000 ISO lumen*
Kontrast	Extreme black: 100,000:10Full on/Full Off, Dynamic ON)
Helligkeitsgleichförmigkeit	80%
Bildseitenverhältnis	16:10
Objektivtyp	iQ7 LENS (1.46-2.95 : 1) STD Manual iQ7 LENS (4.59-7.02 : 1) Manual iQ7 LENS (0.79-1.11 : 1) iQ7 LENS (1.30-3.02 : 1) STD iQ7 LENS (2.99-5.93 : 1) iQ7 LENS (0.32 : 1) UST iQ7 LENS (0.6-0.75 : 1)
Linsenverstellung	iQ7 LENS (1.46-2.95 : 1) STD Manual: H±30% V -10%, +50% iQ7 LENS (4.59-7.02 : 1) Manual: H±30% V -10%, +50% iQ7 LENS (0.79-1.11 : 1):H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (0.30-3.02 : 1) STD:H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (2.99-5.93 : 1):H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (0.32 : 1) UST: iQ7 LENS (0.32 : 1) UST: iQ7 LENS (0.6-0.75 : 1):  Manual or Motorized zoom and focus Motorized lens shift
Farbkorrektur	No
CLO (Constant Light Output -Konstante Lichtausgabe)	No
Lichtquelle	Laser phosphor
Laser-Lebensdauer	20,000hrs*
Ausrichtung	360° rotation, no restrictions
3D	No
Bildverarbeitung	Embedded warp
Trapezkorrektur	Yes
Eingang	VGA x 1/ HDMI™ 1.4 x 2 / DVI-D x 1/ HD BaseT x 1
Eingangsauflösungen	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz or 3,840 x 2,160 @ 30Hz
Bedienung	IR, RS232, RJ45
Netzwerk-Verbindung	10/100 Ethernet, RJ45
Stromversorgungsanforderungen	100-240V / 50-60Hz
Stromverbrauch	810WII220-240VAC, TypicalII
Standby-Leistung	less than 0.5W
Geräuschentwicklung (typisch bei 25 °C/77 °F)	35.8 dBINormal Model
Betriebstemperatur	01~401
Lagerungstemperatur	-101~501
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20%-85%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10%-85%
Abmessungen (BxTxH)	600mm x 218mm x 503mm
Gewicht	24KG Ilexcl. lens)
Standardzubehör	Power cord, wireless remote control
Zertifizierungen	CCC/CECP/CEL
Gewährleistung	*1:Measurement, measuring conditions, and method of notation all comply with ISO/IEC 21118: 2012 international standards  *2: ISO21118: The lower-limit values of the projector must maintain 80% of the values in specification sheets for the brightness

## Generiert am: 09 Jul 2024

<sup>© 2024</sup> Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.

