



Proiector laser cu întreținere minimă

CARACTERISTICI

- Luminositate extraordinară de mare la 18.000 ANSI lumini cu un singur sistem de cipuri DLP pentru a obține performanțe remarcabile
- Rezoluție WUXGA și raport de contrast de 10.000:1 pentru proiecții clare, clare și luminoase
- Sursă de lumină laser cu durată lungă de viață pentru până la 20.000 de ore de funcționare
- Flexibilitatea instalării este asigurată de 5 lentile opționale cu un raport de proiecție de la 0,84:1 la 7,00:1
- Proiectat pentru operațiuni grele 24/7 cu flexibilitate a unghiului de instalare de 360°
- 3G-SDI & HDBaseT pentru robustețe pentru transmiterea semnalului pe perioade lungi
- Funcții încorporate de estompare a marginilor și deformare multi-screen
- Gama motorizată și largă de deplasare a obiectivului permite amplasarea ușoară a proiectoarei fără distorsionarea imaginii
- Memoria poziției obiectivului pentru a facilita configurarea
- Noua funcție Constant Brightness ajută la reducerea întreținerii blending-ului cu un senzor inteligent care măsoară și ajustează continuu iluminarea de ieșire



Proiector luminos de 18.000 lumeni cu un singur cip DLP

Proiectorul DU9800Z Single Chip WUXGA Laser oferă 18.000 ANSI Lumens cu sursa sa de lumină laser, DU9800Z oferă până la 20.000 de ore de funcționare. În plus, proiectorul prezintă multe beneficii pentru integratorii de sisteme datorită factorului său de formă mic și greutatea redusă care permite o instalare simplă și rapidă. Vivitek oferă o nouă funcție Constant Brightness pentru a ajuta la reducerea întreținerii blending-ului și la personalizarea luminozității cu un senzor de lumină încorporat în interiorul proiectorului care monitorizează nivelul de lumină. DU9800Z este un proiector foarte stabil și este ideal pentru funcționarea 24/7 cu intervenția redusă a utilizatorului.



DU9800Z SPECIFICAȚII

Imagine	Tip de afișaj	Tehnologie DLP® cu un singur cip de la Texas Instruments
	Luminozitate	18000 ANSI Lumens
	Rezoluție nativă	WUXGA (1920 x 1200)
	Max. Rezoluție suportată	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	Raport de contrast	3,000,000 : 1
	Raport de aspect nativ	16:10
	Keystone Correction	Vertical: +/-40°; Orizontal: +/-60°
Optică	Raport de proiectie	5 lentile opționale de la 0.84:1 la 7.00:1
	Dimensiune imagine (diagonală)	în funcție de obiectivul selectat
	Distanța de proiectie	în funcție de obiectivul selectat
	Raportul de zoom	Zoom și focalizare motorizate
	Offset	Deplasare motorizată a obiectivului
	Deplasare obiectiv	Vertical: +/-50%; Orizontal: +/-15%
Caracteristici	Caracteristici	3D Ready (DLP link, PC+Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), formate obligatorii 3D acceptate (sus/jos, dreapta/stânga, cadru secvențial), pornire/oprire instantanee
Compatibilitate	Video	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p, 576p) / HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Conectivitate	I/O Connection Ports	VGA-In (15pin D-Sub), Număr de porturi HDMI (x2), Display Port, DVI-D, Component (5 BNC) (RGBHV), VGA-Out (15pin D-Sub), RJ45 (1: HDBaseT/LAN), RS-232, 3D-Sync (x2: In și Out), Remote Jack (telecomandă cu fir), 3G-SDI (x2: In și Out)
Generalități	Durata de viață și tipul lămpii	fara design. Sursa de lumină laser durează până la 20.000 de ore
	Dimensiuni (W x D x H)	530 x 693 x 248 mm
	Greutate	48 kg
	Nivel de zgomot	43dB (Mod normal)
	Alimentare	Alimentare: AC 100-240V, 50/60Hz Consum: 1800W (Mod normal), <0.5W (Standby)
	Software de control	PJ - Control V3.0.0.4
	Garanție	Garanție Laser Phosphor pentru spații mari: 5 ani pentru proiector / 5 ani sau 20.000h pentru sursa de iluminare Laser Phosphor (în funcție de ce se întâmplă mai întâi).
	Accesorii standard	Cablu HDMI, Manual de utilizare (CD), Capac obiectiv, Card de garanție (pe regiune), Telecomandă (cu baterie), Cablu de alimentare CA, Cablu telecomandă
	Accesorii opționale	Telecomanda P/N (5041848301)
	Cod UPC	DU9800Z-BK: 813097023377

LENTILE OPȚIONALE

Nume lentila	Proiecție scurtă (Z)	Proiec.normala 1	Lentile standard	Proiecție lungă 1	Long Throw 2
Raport aspect	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Rata de proiectie	0.84 - 1.03:1	1.25 - 1.56:1	1.50-2.00:1	2.00-4.00:1	4.00-7.00:1
Distanța de proiectie	1.5-4	0.95-17.47	1.24-21.84	2.65-41.77	4.38-74.51
Dim.imagini	68-217	40-500	40-500	40-500	40-500
Zoom	1,22	-	1.33	-	1.70
Numar F	1.85 - 1.95	1.3	2.17-2.65	2.0	2.20-2.57
Dist. focală	17.95 - 21.93 mm	2.18-2.66	31.9 - 42.2 mm	2.17-2.64	83.93 - 146.85 mm
Număr articol	3797976800-SVK (D98-0912)	3797859900-SVK (D98-1215)	3797886100-SVK (D98-1520)	3797893200-SVK (D98-2040)	3797858100-SVK (D98-4070)