



Tecnologia	LCD
Dimensione (LxAxP) mm	542x882x629
Peso	48 Kg
Proiettore	Sanyo PLC – XP100L
Luminosità	6500 ANSI lumen
Lampada	330 W NSHA
Ottica	1.8 – 2,4:1
Contrasto	2000:1
LCD	3 chip LCD 1.3" TFT a matrice attiva
Risoluzione chip LCD	1024 x 768
Numero di pixels	2.359.296 (1024x768x3)
Sistema operativo	Linux
Effetti elettromeccanici	Messa a fuoco e zoom motorizzati Iris meccanico
Ingressi video	1 x S-video (mini DIN 4 pin) 1 x VGA (mini D-sub 15 pin)
Media Server Standard	1 x S-video (mini DIN 4 pin) 1 x composito (RCA)
Opzionali	1 x DVI-D 1x VGA (mini D-sub 15 pin) 1 x SDI / ASI (BNC)
IN/OUT DMX	Connettori XLR Neutrik 3 pin e 5 pin
Artnet	RJ-45 (Neutrik Ethercon)
PAN / TILT	Range di movimento Pan 530° Rante di movimento TILT 280° Risoluzione del movimento 16 bit Controllo della velocità di movimento Pan/Tilt Riposizionamento automatico Pan/Tilt in caso di spostamento accidentale
Controllo e Programmazione	Display LCD 5" TFT Sistema di navigazione menu Robe RNS Accesso web per il controllo totale del proiettore Sincronizzazione e visualizzazione dei contenuti a bordo via browser
Formati immagine supportati	JPEG, TGA, PNG, GIF, PCX e TIFF
Formati video supportati	MPEG1 e MPEG2