



## PANASONIC VP DLP 12000

### DESCRIZIONE GENERALE

Videoproiettore 12.000 ANSI lumens DLP con 3 Digital Micromirror Device (DMD) chips. Questo, unito all'originale sistema ottico Panasonic e alla lampada Xenon da 1.600 w permette di ottenere la riproduzione dei colori naturali e una luminosità sensazionale. Tecnologia Multi Screen Edge Blending.  
Tecnologia Active Noise Control (ANC) permette un'elevata silenziosità .

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### Specifiche:

Sistema DLP a 3 DMD da 1.1"  
12.000 ANSI lumen  
Rapporto Contrasto 1000:1  
Risoluzione:  
Video 560 TV Linee  
RGB 1280x1024 pixels

#### Ottiche:

ET-D95LE9 Ottica corta (0.8:1 fisso)  
ET-D95LE5 Ottica zoom (1.5-2.0:1)  
ET-D95LE6 Ottica zoom (2.0-2.5:1)  
ET-D95LE7 Ottica zoom (2.5-4.0:1)  
ET-D95LE8 Ottica zoom (4.0-7.0:1)  
ET-MD75DV RGB Digitale DVI-I

#### Inputs:

ET-MD95VM2 Video/S-Video BNC  
ET-MD95RGB RGB/Component BNC  
ET-MD95SD1 SDI (480i/576i) BNC  
ET-MD95SD2 SDI (480i/576i/480p) BNC  
ET-MD95SD3 SDI (720p/1035i/1080i/1080-24p) BNC  
ET-MD95T TMDS

Lampada 1.600 W Xenon