

WolfVision Decken Visualizer VZ-C12



Der VZ-C12 ist eine der bedeutendsten Innovationen im AV-Markt. Nicht einfach nur eine Kamera in der Decke - ein kompletter Visualizer, mit all den Features, die bereits die professionelle Visualizer Serie von WolfVision bekannt gemacht haben. Die Visualizer werden mit integrierter Deckenaufhängung geliefert. Diese ermöglicht es das Gerät in einem Abstand von nur 40mm an der Decke zu montieren. Wenn der Visualizer weiter von der Decke abgehängt werden soll, kann auch eine Standard Deckenhalterung für Projektoren verwendet werden. Die flexible Montageeinheit passt für nahezu jedes am Markt erhältliche Modell. Die Decken Visualizer VZ-C32 und VZ-C12 besitzen ein komplett neues Gehäuse - schmal und elegant. Die Anschlüsse und der Lampenwechselschacht sind auf der Oberseite des Gerätes - leicht zugänglich und mit einem kleinen Handgriff zu öffnen. Die automatische Höheneinstellung erleichtert die Installation und ermöglicht es, den optischen Zoombereich mit einem höhenverstellbaren Tisch oder Deckenhänger zu erweitern.

Technische Daten:

- 1-CCD Kamera (sehr gute Farben)
- sRGB Farbpräzision
- Horizontale Auflösung (in Linien): 820
- Auflösung im Image Turn Modus (in Linien): 1050
- Original Signal (wie von der Kamera ausgegeben) SXGA- 720p
- Skalierte (umgewandelte) Daten-Ausgänge (4:3 u. 5:4) UXGA SXGA+ SXGA XGA SVGA
- Skalierte (umgewandelte) Widescreen Ausgänge (16:9 HD - High Definition und 16:10) 1080p WXGA WSXGA
- DVI Ausgang
- USB Ausgang / USB Standard: USB 2
- RS232 Anschluss mit professionellem Protokoll Ethernet (LAN) Anschluss, IP-adressierbar, erweiterte Netzwerk-Features
- Image Turn Modus
- Bilder pro Sekunde: 30
- Livebild / Standbild Vergleich
- Optischer Zoom Faktor: 16x
- Spezielle Arbeitsfläche für Folien