

MR TELECOM & BROADCAST SERVICES





ClearView Player 4K Recorder/Players con Venue Player



ClearView è un recorder/players professionale e altamente affidabile con capacità di uscita multiformato, ideale quando sono necessarie sorgenti video non compresse, o per la riproduzione di video digitali sincronizzati o test di prodotti broadcast. Fornisce inoltre registrazioni non compresse, importazione di file e analisi della qualità video soggettiva a più uscite grazie a una riproduzione multischermo di altissima qualità.

Funzioni principali:

- Test encoder / decoder
- Lettore / server A / V non compresso di laboratorio
- Sorgente test di rete a lungo raggio
- Analisi della qualità video soggettiva a più uscite
- Riproduzione multischermo di altissima qualità
- Visualizzazione calibrazione e controllo dell'integrità del percorso del segnale

ClearView Player include diverse sequenze di test non compresse e consente inoltre di registrare facilmente sequenze video aggiuntive. Una nuova sequenza può essere immessa e decodificata automaticamente dal flusso IP.

ClearView Player with Venue Player è disponibile in due modelli :

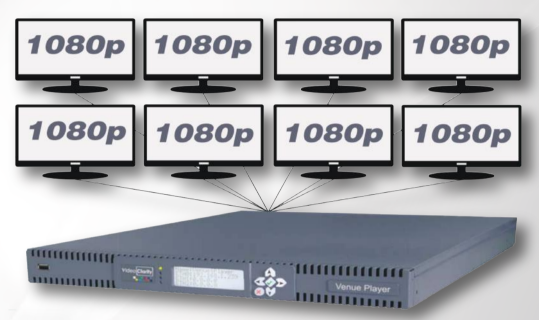
- 4K 4 RU portatile e montabile su rack con la possibilità di registrare o riprodurre fino a 4096X2160 a 60Hz e riprodurre fino a quattro file fino a 1080p / 60Hz ciascuno utilizzando l'applicazione Venue Player inclusa.
- 4K 3 RU con la possibilità di registrare uno o riprodurre due sequenze video fino a 4096X2160 a 60Hz su due uscite Quad / HD indipendenti. Mescola e abbina i formati 4K e HD o riproduci fino a otto sequenze HD





Venue Player

Riproduzione sincronizzata di più sequenze video 4K, HD o SD non compresso



Il sistema Venue Player è un server video compatto, affidabile, con più uscite che supporta fino a otto uscite Full HD o due UHD, tutte con massimo sedici canali audio. Più opzioni di archiviazione consentono ore di riproduzione di video YCbCr o RGB, 8, 10 o 12 bit non compressi. Il sistema Venue Player non ha rivali in termini di numero di uscite, dimensioni ridotte e capacità di archiviazione.

Inoltre, più unità possono essere sincronizzate al frame e controllate da un unica dashboard di gestione del browser o perfettamente integrate in ambienti di controllo esistenti come VDCP.

Funzioni principali

- Otto uscite video simultanee 3G HDSDI
- Sedici canali di audio incorporato per video
- Ingresso Genlock per sincronizzazione multiunità
- Ingresso LTC per applicare la sequenza del codice temporale per più unità con inizio sincronizzato
- Due NIC Gigabit per la ridondanza di controllo / stato
- Display LCD sul pannello frontale e tastiera per l'installazione, controllo e stato
- Funzione di registrazione in formato 4K, HD o SD tramite Applicazione ClearView Player
- ClearView Importer. il quale offre la decodifica e l'importazione della maggior parte dei formati di file come BMP, DPX, QuickTime, TIFF non compressi e anche formati di file compressi come J2K, H.264, H.265 o ProRes. L'importazione video include il supporto per la decodifica audio per AAC, WAV e Dolby Digital.