

## ClipPlay™ la tua soluzione per distribuire media di alta qualità.

ClipPlay™ è l'ultima entrata nella famiglia di prodotti Telestream che comprende apparecchiature vincitrici di premi internazionali e interamente dedicate alla trasmissione di media digitali.

Distribuita in Italia da **Video Systems**, ClipPlay™ realizza una semplice ed economica soluzione per la distribuzione di file media via reti WAN e Internet, qualificandosi come soluzione ideale in differenti settori, a esempio dove è necessario rivedere e approvare a distanza dei contenuti audiovisivi, in ricchi chioschi informativi, e nelle applicazioni di training aziendale su vasta scala.

ClipPlay™ riprende la nota architettura di Telestream "store-and-forward" con controllo locale o remoto. I contenuti media sono ricevuti e immagazzinati su ClipPlay™ fino a quando è necessaria la visione in qualità DVD, su un normale monitor video e con un semplice telecomando.

Quando impiegato in chioschi informativi, un operatore al centro di controllo può spedire una playlist aggiornata, mandare il video in loop e inviare il materiale più recente per immediato payout; tutto in modo automatico.

ClipPlay™ è disponibile per grandi aziende e fornitori di servizi di distribuzione (media providers)

Possiamo scegliere di impiegare, senza problemi, file di formato MPEG1 o MPEG2, a tutto vantaggio della qualità di visione.

Quando utilizziamo ClipPlay per visione e approvazione di materiali video o per diffondere informazioni di training a vasto raggio, basta semplicemente selezionare e rivedere in play il video, mediante il comodo telecomando e possiamo anche richiedere di visionare materiale video digitale memorizzato in biblioteche e nastroteche centralizzate.

Quando impiegato in applicazioni corporate i revisori possono rispedire commenti e approvazioni direttamente a chi aveva originato il messaggio.

ClipPlay è ideale in catene di negozi, punti vendita al dettaglio e presidi medici, quando impiegato in chioschi remoti per mostrare informazioni video.

Basta un operatore "centrale" in "un centro di controllo" che può facilmente aggiornare una playlist con materiale video sempre aggiornato, anche su base quotidiana.



ClipPlay è il logico sostituto moderno del video nastro, elimina la duplicazione, il trattamento manuale delle cassette e i ritardi nelle spedizioni, senza considerare lo spazio necessario alla conservazioni in magazzino dei nastri.

Data la possibile distribuzioni di contenuti audiovisivi su vasta scala (WAN) e su Internet, ClipPlay risulta anche molto economico, oltre che facile da impiegare.

L'interscambio di messaggi video, la trasmissione di media e tutto il playout sono gestiti dall'intelligente protocollo di distribuzione di Telestream su base XML, Media Distribution Protocol (MDP) e Media Distribution Markup Language (MDML). ClipPlay supporta molti standard nella trasmissione dati, come FTP, multi-cast e altri, candidandosi come piattaforma ottima anche per l'integrazione con applicazioni di terze parti sia di distribuzione media, sia di rete.

La connettività di rete è prevista mediante una porta standard di tipo Ethernet verso al nostra connessione di rete preferita, su specifiche DSL, T1, ATM, diretta via modem satellitari, o tradizionali.

### In sintesi

- ? Riceve, immagazzina e rilegge video, audio e multimedia
- ? Semplice controllo automatizzato nella distribuzione di filmati video
- ? Spedizione veloce ed accurata via Internet
- ? Personalizzabile, su ordinazione, per grandi aziende e service provider.

**Video** - 625/50 e 525/60

**Uscite:**

Composito (RCA) S-Video (4 pin DIN)

Non è richiesta correzione time-base

**Compressione, Decodifica**

MPEG1 (128Kbps fino a 5 Mbps, SIF o QSIF)

MPEG2 MP @ ML 4:2:0 (1.5 fino a 8 Mbps)

**Audio Uscite:** Canali compressi o non compressi: Analogica Consumer sbilanciata ad alta impedenza (RCA)

**Processing**

Campionature a 48 kHz, 16-bit

**Compressione**

MPEG Layer 2 (64 fino a 384 Kbps)

**Connessione di Rete**

Porta Ethernet 10/100 Mbps

TCP/IP (full/half duplex)

**Transfer Media:** FTP

**Memoria Interna**

Hard Disk interno da 10.2 GB ATA

---



**Video System Engineering srl**  
Via Aosta, 23 - 20155 Milano  
Tel. +39 02 33107449 - Fax +39 02 33107516  
E-mail: info@vse.it - Internet: www.vse.it