

INCLUYE INDEXACIÓN  
AUTOMÁTICA POR SUBTÍTULOS

# videoma

[ Broadcast Monitor LITE ]



## ¿ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE TV ALIGERANDO COSTES?

Sólo es posible con VIDEOMA BROADCAST MONITOR LITE.  
**El pequeño del Broadcast Monitor.**

VIDEOMA BROADCAST MONITOR LITE es un sistema de análisis y seguimiento de TV que realiza la grabación, catalogación, clipping y búsqueda automática de contenidos de TV.

Una solución especialmente diseñada para empresas, Gobierno, Administración Pública, agencias de noticias, medios de comunicación y para todas aquellas entidades que en su rutina de trabajo diario, consumen e interactúan con información procedente de TELEVISIÓN.

### FUNCIONAMIENTO

#### 1.- GRABACIÓN

- Planificación y monitorización de la grabación.
- Grabación de la señal y visionado de streaming multichannel.
- Precatalogación mediante cadena/fecha/hora.



#### 2.- ANÁLISIS

- Búsqueda del material grabado mediante nombre de la cadena, fecha y hora.
- Búsquedas por metadatos.



#### 3.- SUBTÍTULOS

- Búsqueda por keyword (palabras clave), procedente de los subtítulos.
- Posiciona en el código de tiempo en el que aparece la palabra clave.



#### 4.- CLIPPING

- Extracción de clips analizados (fragmentos del vídeo grabado).
- Player ampliable y controles de avance.



#### 5.- DOCUMENTACIÓN

- Documentación del material mediante plantillas personalizables por el usuario, de la que derivan los campos de documentación y metadatos.



#### 6.- EXPLOTACIÓN

- Guardar clip a disco para una edición, envío a medios de comunicación, etc.
- Generación de listados de las búsquedas y consulta de los resúmenes automáticos por keywords.



## Configuración SOFTWARE

Formato soportado	WMV. Resolución 352X288 a 380Kbits/sg.
Sistema broadcast soportado	NTSC - PAL.
Tipo de señal	TV analógica - TDT - Satélite.
Canales	4 /8 canales.
Acceso	Acceso vía LAN / INTERNET.
Usuarios	No existe restricción de usuarios por puesto de consulta. Gestión de permisos de usuarios.
Backup y borrados	Configuración personalizada de copias de seguridad.
Borrados	Configuración de borrados automatizados.
Programación de las capturas	- Planificación de las ingestas de contenido por franjas horarias o 24x7. - Ingesta automática y sin necesidad de supervisión por parte del usuario. - Configuración de unidades de grabación y canales.
Grabación	- Grabación desatendida. - Parrilla de programación y control del estado de las grabaciones. - Streaming de canales en modo mosaico.
Búsqueda y Análisis	- Búsquedas por cadena/fecha/hora. - Búsquedas por la información indexada por subtítulos. - Generación de informes en pdf o txt de las búsquedas realizadas.
Clipping	- Segmentación manual de la grabación en fragmentos de interés.
Fotogramas	- Avance por la grabación posicionándose sobre los fotogramas. - Extracción manual de fotogramas e inserción en la base de datos. - Selección de fotograma identificativo del vídeo o clip.
Documentación	- Sistema de documentación de vídeos y clips basados en plantillas de documentación.

## Configuración HARDWARE

CARACTERÍSTICAS	4 u 8 canales
Equipo	INTEL QUAD CORE
Memoria RAM	2GB
Disco duro	1 TB 30 días de almacenamiento en calidad WMV
Sistema Operativo	Windows 2003 Server o Windows XP
Navegador	Internet Explorer

**ISID**<sup>®</sup>

Calle Serrano, 77. 1 Izq.  
28006 Madrid  
Tel: +34 91 632 49 50 Fax: +34 91 632 49 51  
Web: www.isid.es Email: contacto@isid.es

Distribuido por:

**techex**

MAYORISTA OFICIAL DE LOS PRODUCTOS DE ISID  
C/ Marqués de Monteagudo, 24, 3º Dcha.  
28028 Madrid  
Tel: +34 91 515 89 45 Fax: +34 91 563 02 77  
Web: www.techex.es Email: tech.info@techex.es