

Vericast es un servicio de monitoreo pendiente de patente para televisión, radio y transmisiones por Internet. El seguimiento continuo y preciso del contenido garantiza la emisión precisa de informes, haciendo de Vericast uno de los sistemas más seguros y fiables de identificación de audio disponible en el mercado actual.

Vericast monitorea continuamente flujos de audio y lo compara contra una base de datos de huellas sonoras previamente extraídas de aquellos sonidos, canciones o anuncios que se quiere reconocer. Los resultados se almacenan directamente en una base de datos, devueltos en formato XML, o adaptados a las especificaciones del cliente para informes personalizados.

Vericast funciona con cualquier tipo de señal de audio, incluyendo especialmente entornos de alta distorsión o de bajo ancho de banda donde la señal se recibe con mala calidad. Vericast también es robusto ante modificaciones moderadas de escalado temporal, cambio de tono y ruido ambiental (entorno típico de DJ).

Vericast puede monitorizar cualquier emisión 24/7/365. El interfaz de la aplicación es de uso fácil e intuitivo y permite añadir o eliminar contenido de la base de datos de referencia cada vez que sea necesario, así como permite visualizar y verificar todas las tareas de identificación.

Vericast permite reconocer musica en series y publicidades (background music) así como detectar versiones.

VENTAJAS

- Aumenta la productividad
- Es flexible, preciso y robusto
- Monitoreo de contenido de audio automatizado

