



D.INGEST



INGEST DO
16 KANALA



INGEST SA
KARTICA



TRANSKODING
MATERIJALA



D.INGEST

Technical

Meta

CG

Santana - Smooth.mpg

Ingested: 2018-12-05 10:20:46

DIZAJNIRAN DA SE UKLOPI U SVAKI RADNI TOK

0

days to live

D.Ingest je sveobuhvatno rešenje koje značajno poboljšava proces ingest-ovanja materijala.

20 x 576

5.9

3

Audio Bitrate: 384.000

Bitrate: 15.000.000

39.132

ession 2

SIGURAN I POUZDAN NAČIN ZA INGEST VAŠEG SADRŽAJA

- Ingest Vaših sadržaja dovoljno velikom brzinom postaje sve veći izazov u današnje vreme. Na ovo najviše utiče potreba da se određena vest prenese što pre, a da kvalitet izveštavanja ostane na visokom nivou.
- Upravo zbog ovoga Vam nudimo jednostavno rešenje, veoma lako za korišćenje koje će zadovoljiti sve Vaše potrebe i značajno ubrzati proces transfera materijala u okviru Vaše organizacije.
- Može se koristiti u kontrolnim sobama, studijima za proizvodnju emisija, centrima za nadgledanje, za operacije arhiviranja bitnih materijala i slično.

LUFS

MOGUĆNOST INGEST-A DO ČAK 16 KANALA

- D.Ingest Vam nudi mogućnost ingest-a materijala sa čak 16 istovremenih ulaza uz pomoć veoma jednostavnog interfejsa. Ovih 16 kanala je podeljeno u 4 panela i jednostavnim klikom se može izabrati panel sa željenim kanalima.
- Pomoću našeg softvera možete ingest-ovati sadržaj direktno sa BlackMagic Decklink kartica (fizički ingest) ili sa IP strima. Imajte u vidu da, u zavisnosti od broja kanala koji će se koristiti za fizički ingest, morate imati dovoljan broj Decklink kartica, odnosno ulaza na tim karticama.
- Za ingest direktno sa IP strima Vam nisu potrebne dodatne kartice, sve što je neophodno jeste da unesete adresu i snimanje tog ulaza može da počne.

INGEST DO
16 KANALA

INGEST SA
KARTICA

TRANSKODING
MATERIJALA



D.INGEST

INGEST SA KARTICA

- Osim 4 panela na kojima je raspoređeno 16 kanala, postoji i dodatni panel za ingest sa kartica. U okviru ovog panela je moguće vršiti ingest materijala sa P2, Sony i SD kartica.
- U "source" prozoru će biti prikazani svi sadržaji dostupni na određenoj kartici, a vi birate samo one koje želite da ingest-ujete. Sadržaje možete sortirati prema datumu kreiranja ili ih jednostavnim prevlačenjem rasporediti onako kako želite.
- Svi procesi ovakovog ingest-a se izvršavaju u vidu zadataka, "task"-ova. U svakom trenutku Vam je dostupna lista svih zadataka koji se izvršavaju i možete pratiti napredak svakog procesa uz pomoć procenjenog vremena za izvršenje određenog zadatka. Dok se ovi zadaci izvršavaju, Vi možete nesmetano nastaviti rad u aplikaciji D.Ingest.

The screenshot shows a software interface titled 'D.INGEST' with several panels. The top navigation bar includes 'Panel 1', 'Panel 2', 'Panel 3', 'Panel 4', and 'Card Ingest'. Below this is a 'DATE SORT' button. The main area is divided into two main sections: 'SOURCE' on the left and 'SELECTION' on the right. The 'SOURCE' section lists media files with details like artist, title, duration, and date. The 'SELECTION' section shows a subset of these files with additional columns for file name and total duration. A large watermark 'D.INGEST' is diagonally across the screen.

INGEST SA KARTICA U ŽELJENOM PROFILU

Pored ingesta sa SDI ulaza podržan je i ingest sa P2, Sony i SD kartica

PROFILI ZA SNIMANJE

- Profili za snimanje se unapred definiju kako biste mogli na licu mesta odabrati neki od ponuđenih profila. Moguće je izmeniti postojeći, ali i dodati novi profil za snimanje po želji i potrebama korisnika. Za svaki od 16 ulaznih kanala se posebno bira profil, pa se na taj način sadržaj sa svakog ulaza može snimati u drugaćijem formatu i na drugoj lokaciji.

RAW, TRANSCODE ILI TRANSCODE SEGMENTED

- Sami birate jedan od ova tri načina snimanja materijala. Snimite materijal onakav kakav jeste, u originalnom kvalitetu, koristeći opciju RAW. Ukoliko želite da odaberete novi format za snimanje, pravi izbor su opcije TRANSCODE i TRANSCODE SEGMENTED. Snimite više datoteka kao jednu (prva opcija) ili ih snimite u segmentima (kao za RAW opciju), ali sa mogućnošću izbora novog formata.

INGEST DO 16 KANALA

INGEST SA KARTICA

TRANSKODING MATERIJALA



D.INGEST

address
SELECT MAIN ENGINE
over Load First Frame

192.168.1.153

192.168.1.154

HARDVERSKI ZAHTEV

ENGINE 1 - 192.168.1.152

Windows10 OS (32 ili 64 bita)

Full HD graphic resolution 1920 x 1080

Single Intel® Core™ i3 Processor ili bolji

Minimum 2GB RAM



ING



LOCATIONS

KEY FEATURES

- do 16 kanala
- emitovanje različitih formata back-to-back:
 SD/HD/3G/4K klipovi
 720p/1080i
 1080p 3G
 160p 4K
 DV/MPEG/AVC-Intra/H.264/AVCHD
- mogućnost trenutne ponovne reprodukcije
- multicam mod
- HD/SD-SDI izlaz sa utisnutim tzv „timecode“-om, tj. vremenskim žigom, kao i mogućnost ispisa prilagodljivog teksta
- uvoz/izvoz svih formata kao MXF OP1a, SMPTE ST 360 (GXF) ili QuickTime
- simultano kreiranje „proxy“-ja visoke i niske rezolucije za snimanje ili strimovanje
- automatska „up/down“ konverzija, kao i korisnički-definisana konverzija razmer

INGEST DO
16 KANALA

INGEST SA
KARTICA

TRANSKODING
MATERIJALA



D.INGEST



Svojim klijentima pružamo direktnu podršku
24/7/365 putem svih komunikacionih kanala

Mi mislimo kao naši klijenti. Svakodnevno i sami koristimo naša rešenja i nalazimo načine da posao pojednostavimo, a da krajnji rezultat rada svih zaposlenih u televizijama bude bolji i lepši.

U stalnom smo kontaktu sa kupcima i, na osnovu njihovih zahteva, ali i sopstvenih razvojnih ideja, stalno inoviramo.

Rastemo iz godine u godinu i učimo zajedno sa našim kupcima iz celog sveta. Usvajamo njihove predloge, prilagođavamo se njihovom konceptu i volimo izazove. Spremni smo da prilagodimo naša rešenja specifičnim potrebama svakog našeg kupca.

Timski rad je jedna od osnovnih snaga naše organizacije, zato i naša rešenja streme kolaborativnom rezultatu i sinergiji.

Danas je Dovecher.tv prepoznatljiv kao jedini domaći, 100% srpski brend i kompanija koja proizvodi kompletna softverska rešenja za automatizaciju velikih, ali i televizija srednje veličine.

Naša rešenja povećavaju efikasnost u radu, smanjuju cenu proizvodnje programa, povećavaju zaradu i minimizuju rizik gresaka u emitovanju. Sva naša pojedinačna rešenja mogu raditi potpuno samostalno, ali i kao jedinstvena celina što u tom slučaju za posledicu ima drastično povećavanje efikasnosti.

INGEST DO
16 KANALA

INGEST SA
KARTICA

TRANSKODING
MATERIJALA