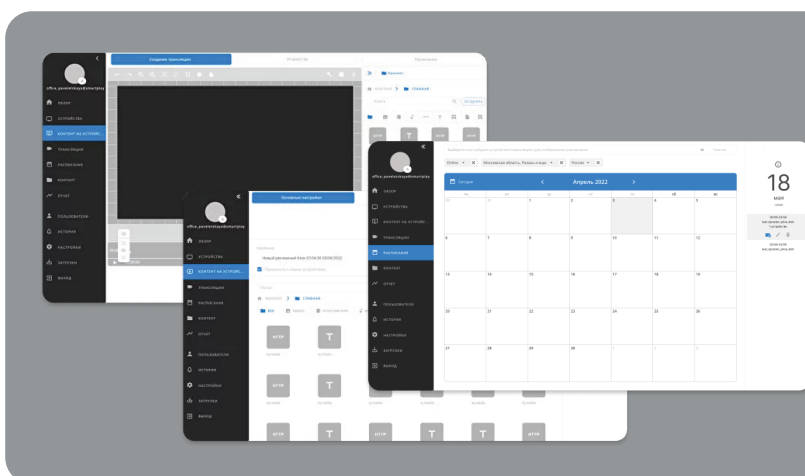




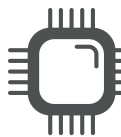
Новый плеер iconBIT DS1 предназначен для решения любых задач в области публичной трансляции контента (Digital Signage, Indoor & Outdoor TV), видео рекламы или аудио трансляций.



Новая модель DS1 уже прошла тестирование с российским производителем программного обеспечения, внесенным в Минцифры – **Smart Player**. Также она была протестирована многими системными интеграторами, которые отметили стабильность системы и отсутствие проблем с перегревом даже в режиме много-задачной работы.

Плеер разработан с учетом широкого спектра требований, включая постоянную (24/7) работу, с максимально эффективным пассивным теплоотведением.

Используются высококачественные компоненты, оптимизированные для работы под постоянно высокой нагрузкой. Плеер iconBIT DS1 работает под управлением ОС **Android 13**.



В медиа плеере iconBIT DS1 установлена **16 бит память Samsung A-grade с максимальным ресурсом эксплуатации**, гарантирующая продолжительную стабильную работу.



В конструкции корпуса плеера предусмотрены специальные крепления для удобной установки практически в любом необходимом месте.



**Встроенный RTC (Real Time Clock)** используется для поддержания информации о реального времени и даты при отключении электроэнергии.



Возможно использовать AV-выход как стерео-канал для подключения внешней акустики с линейным входом или усилителем.



CPU	4-ядерный ARM Cortex-A53 @ 1.51 ГГц	USB	1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0
RAM	4 Гб Samsung DDR4 (быстрая, 16 бит, A-grade)	S/PDIF	Оптический
Flash	32 Гб Samsung (быстрая, A-grade)	Wi-Fi модуль	Wi-Fi 6 5 ГГц + 2.4 ГГц
Внешняя память	microSD / USB flash drive	Антенна	Внешняя съемная
GPU	ARM Mali-450 MP2	Bluetooth	Bluetooth 5.0
Видеовыход	HDMI 2.0b, AV jack (3.5")	ОС	Android 13
Видео	H.265, H.264 и HEVC, 8K@30fps и 4K@60fps	Корпус и охлаждение	Алюминиевый корпус с пассивным охлаждением
HDR	HDR10	RTC (Real Time Clock)	Встроенная батарейка с RTC
LAN (RJ-45)	100 Мбит/сек	Пульт	2.4G G-sensor