

# XMP-6400

Сетевой медиаплеер  
с поддержкой Full HD видео и Live TV



## Реклама и информация с увлекательным контентом

Сетевой медиаплеер XMP-6400 превратит уже установленный телевизионный приемник, транслирующий различный контент в функциональное решение для информирования посетителей и динамичной рекламы. Плеер от IDea позволяет в одно время отображать на дисплее информацию о пром-акциях, различные сообщения и развлекательный контент. XMP-6400 делит дисплей на зоны, в которых пользователь может разместить нужный ему контент, таким образом не мешая зрителям получать удовольствие от просмотра и в то же время информировать их.



# Технические характеристики

## Поддерживаемые стандарты

- HTML5, JavaScript и CSS
- Android 4.4 API
- W3C SMIL
- W3C Widgets
- Стандарты контента POPAI Digital Signage, вкл:
  - S1 (JPEG 480p baseline)
  - S2 (JPEG 720p baseline)
  - S4 (MPEG L2 audio)
  - S5 (MP3 audio, 384Kbps)
  - S6 (MPEG-1 SIF, 3Mbps CBR)
  - S7 (MPEG-1 480p, 10Mbps CBR)
  - S8 (MPEG-1 720p, 15Mbps CBR)
  - S9 (MPEG-2 480p, 6Mbps CBR)
  - S10 (MPEG-2 720p, 12Mbps CBR)
  - S11 (H.264/MPEG-4 AVC, 480p, 6Mbps CBR)
  - S12 (H.264/MPEG-4 AVC, 720p, 10Mbps CBR)
  - E1 (PNG 24bpp+alpha, 480p)
  - E2 (PNG 24bpp+alpha, 720p)
  - E4 (VC-1/WMV9, MP@ML, 720p)
  - E7 (MPEG-4 ASP, 480p, 10Mbps CBR)
  - E8 (H.264/MPEG-4 AVC, 1080p, 20Mbps CBR)

## Дополнительные особенности

- Удаленный запуск
- AlwaysOn, AppLock во избежание неавторизованного доступа
- StrongCache, для продолжительного воспроизведения при отсутствии сети
- Деление экрана на зоны воспроизведения, наложение изображений без фона в формате PNG, бегущая строка
- Автоматическое восстановление после ошибок со встроенным WDT

## Поддержка HTML5

- Виджеты календаря, часов, новостей, погоды и интеграция веб-страниц
- Технологии HTML5 включая CSS и Javascript
- WebKit (Google Chrome™ и Apple Safari™ и др.)

## Управление контентом

- Утилита SignApps Express
- Решения сторонних производителей (опционально)

## Интерфейсы и сеть

- Wireless: 802.11 b/g/n
- Выход HDMI 1.4 (Full-HD 1080p, аудио)
- Выход VGA
- Ethernet 10/100 BASE-T
- USB 2.0 x 2
- Вход HDMI 1.4 (HDCP, HD 720p, аудио)
- 3.5mm аналоговый аудиовыход
- Выход S/PDIF
- RS232
- Micro USB для ADB
- 3G/4G модуль через USB (опционально)
- AntiBeacon™ (BLE)

## Локальная память

- 8 GB eMMC (прибл. 360 мин видео в формате 720p @3 Mbps)
- Слот Micro SD (поддержка до 32GB)

## Крепление

- Возможность настенного крепления

## Аксессуары

- Кабель HDMI
- Внешняя антенна 2dB
- Velcro

## Опция

- Карта памяти 16GB/32GB micro SD/SDHC

## Питание

- Вход: 100-240V, 50-60 Hz, 0.5A Макс.
- Выход: 12V, 1.5A
- UL/CB/PSE

## Среда использования

- Рабочая температура: -20 - 50°C
- Влажность: 10 - 85% @ 40°C, без конденсата

## Размеры и вес

- Размеры: 138.60 мм x 128.10 мм x 30.20 мм
- Вес: 366 г

## Сертификация

- CE/FCC/IC

## Гарантия

- 1-год (ограниченная гарантия на запчасти и ремонт)

# Изображение устройства



Наложение логотипа

Live TV

Наложение бегущей строки



Промоакция

Пример отображения контента в спортивном баре

# Дистрибьютор в РФ



Компания IMS является дистрибьютором продукции IAdea в РФ