

Сетевой медиаплеер
с поддержкой видео 1080p
и технологии BLE BEACON

Qbic
TECHNOLOGY



FHD-100



Накопитель eMMC

Накопитель повышенной надежности обеспечивает сохранность контента даже во время непреднамеренного отключения питания



BLE Beacon

Передавайте целевые сообщения и информацию вашим посетителям прямо на мобильные устройства



Поддержка сенсорных дисплеев

Возможность подключения сенсорных USB дисплеев для создания интерактивных систем * может потребоваться установка драйвера USB HID Linux/Android.



Один экран – два видео Одновременное воспроизведение двух видео в формате HD (1028x720)



Цифровое аудио через S/PDIF

Передача аудиосигналов без потери качества



Real-Time Streaming Protocol (RTSP)

Поддержка протокола RTSP для воспроизведения потокового видео с IP камер и серверов



RS-232

Устройство оснащено интерфейсом RS-232

Технические характеристики

FHD-100



DC in Ethernet USB USB ADB Micro SD



USB HDMI Выход S/PDIF Выход стерео аудио



RS232

Особенности

API	HTML5 / SMIL / Android SDK
Разрешение	1080p, Multi-zone
CPU	ARM Quad-core 1.6GHz
Память ОЗУ	2Gb DDR3
Накопитель	8Gb eMMC
Формат видео	H.264/MPEG-4
Формат изображений	JPEG/PNG
Положение дисплея	Вертикальное/горизонтальное
Формат аудио	mp3
Контрольный таймер	V
Beacon (BLE)	V

Интерфейсы

Ethernet	1 x RJ45 (10M/100M)
WLAN	802.11 b/g/n, 2db
HDMI	1 x HDMI 1.4a, CEC
USB	3 x USB 2.0 / 1 x Micro USB (ADB)
Аналоговое аудио	1 x 3.5 мм
Цифровое аудио	1 x SPDIF
COM	1 x RS232
Слот под карты памяти	Micro SDHC

Физические характеристики

Размеры (ШхГхВ)	139x128x30 мм
Вес	510г
Крепление	Крепление на стену
Корпус	Алюминий
Среда использования	Рабочая температура от 0-до 50С Температура хранения от -20 до -60С Влажность от 5 до 90% без конденсата
Питание	DC 12v, 1.5A
Сертификация	CE/FCC/RoHS
Гарантия	1 год