

## Энкодер MPEG4 PBI DCH-5200EC-40 с IP выходом



DCH-5200EC-40

### Описание

Профессиональный энкодер **DCH-5200EC-40** производства компании PBI (China) позволяет энкодировать одну программу кодеком MPEG-4 AVC / H.264. Входной видеосигнал можно подать на аналоговый вход CVBS либо на цифровые входы SD-SDI или HDMI. Входной аудиосигнал можно подать на разъём DB-9 через специальный переходник (идёт в комплекте). Устройство поддерживает редактирование таблиц SDT и NIT, а также может вложить выходной SPTS поток в поток MPTS, приходящий на вход ASI.

Данная модификация энкодера имеет один вход для аналоговой звуковой стереопары, а также позволяет вывести энкодированный сигнал **на выход ASI и на выход Ethernet** (UDP/RTP unicast/multicast, поддержка IGMP v2).

#### Особенности:

- Входы видео: 1 вход S-Video, 1 вход CVBS, 1 вход SDI (одновременно может работать только один);
- Входы аудио: 2 разъёма XLR (переходник на DB-9 есть в комплекте), вложенный в SDI звук;
- Поддерживаемые видеокодеки: MPEG-4 AVC / H.264;
- Поддерживаемые аудиокодеки: MPEG-1 Layer 1/2;
- Битрейт сжатого видеосигнала: 2 ... 20 Мбит/с;
- Встроенный ремультимплексор с входом и выходом ASI;
- Генерирование службных таблиц PSI/SI, редактирование SDT и NIT;
- Один блок питания AC 220 В.

#### Технические характеристики:

Параметр	Значение
<b>Входные параметры</b>	
Интерфейс видео	HD-SDI, HDMI, YPbPr, RGB
Интерфейс аудио	HD-SDI, HDMI, 2*XLR
	Кодирование 2 стереопары
Стандарт видео	PAL/NTSC/SECAM
Дополнительный ASI вход	есть
<b>Выходные параметры</b>	

Скорость смены кадров, кадр/с	1 - 25/30
<b>ASI вход/выход</b>	
Коннектор	BNC, 75 Ом / BNC, 75 Ом
Формат данных	Byte / Byte
Длина пакета	188/204 байт / 188 байт
Уровень сигнала	800mV / 800mV
Скорость потока на выходе	1.5Mbps~67Mbps, настраиваемая
<b>Кодирование</b>	
Стандарт видео	H.264 High Profile / Level 4.0 Half-Duplex Codec
Скорость кодирования видео	2Mbps-20Mbps
Стандарт аудио	MPEG-1 Layer1 & Layer2 Dolby Digital (AC-3) проходной
Частота дискретизации аудио	48кГц
Скорость аудио потока	32Kbps-256Kbps 64Kbps-448Kbps
Разрешение	1920x1080p@60Гц 1920x1080x60i/50i, 1440x1080x60i/50i, 1280x720x60p/50p, 720x480x60i, 720x576x50i
<b>Общие параметры</b>	
Напряжение питания	220 В ± 10%, 50-60 Гц, 25 Вт
Диапазон рабочих температур	0 ... 45°C
Диапазон рабочих температур	-20 ... 70°C
Влажность	< 85%
Размеры	240мм x 440мм x 44мм
Вес	3кг

## Общие

Габариты, мм

483 x 340 x 44



**nag**  
Следуй за экспертом

OOO NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Серия устройств

DCH-5200