

Спецификация приемника Телекарта HD X8

Тюнер	
Частота входного сигнала	950 ~ 2150 МГц
Входной уровень	-65 ~ -25 дБмВт
Входное полное сопротивление	75 Ом
RF Loop коннектор	IEC169-24, «мама»
Процессор и память	
CPU	ALi M3603
Тактовая частота	400 МГц
Flash-память	8 Мб
SDRAM	128 Мб
Система условного доступа	
1 слот для установки смарт-карты Conax	
Демодулирование	
Стандарт	DVB-S, DVB-S2
Демодуляция	QPSK, 8PSK
Символьная скорость	2.0~45Мсим/с для DVB-S 10~30 Мсим/с для DVB-S2
Демультимплексирование	
Стандарт	ISO/IEC 13818-1
Декодирование аудио	
Стандарт	ISO/IEC 13818-3
Декомпрессия	MPEG-1 layer I и II MPEG-2 layer II
Выходы	HDMI, SCART, S/P DIF, Dolby Digital
Декодирование видео	
Стандарт	MPEG-2(MP@ML), AVC/H.264(HP@L4.1)
Формат ТВ изображения	16:9, 4:3
Стандарт ТВ	PAL, NTSC
Разрешение изображения	480, 576, 720, 1080(i/p)
Выходы	HDMI HDCP, SCART
Питание	
Входное напряжение	100-250 В ~ 50 Гц
Потребляемая мощность	9 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	< 1 Вт
Условия эксплуатации	
Габариты	200 мм(Д) x 150 мм(Г) x 35 мм(В)
Вес (нетто)	1 кг
Рабочая температура	5°C ~ 40°C