

Saturn S

Прокачай Свои Связи

Saturn S – это революционное дополнение к линейке систем передачи видеосигнала Saturn от Eagleshero, которое переопределяет беспроводную передачу видео. Saturn S поддерживает ввод/вывод HDMI и SDI и может передавать сигнал до четырех приемников одновременно на расстояние до 1,300 футов (400 метров) с минимальной задержкой всего 50 мс. Saturn S использует передовую технологию автоматического переключения двухдиапазонного сигнала (ADH), чтобы обеспечить надежную передачу и выбор режимов для ваших потребностей в съемке. Легче и прочнее, чем традиционные модели, микрофон в корпусе из магниевого сплава очень удобно носить с собой и использовать. Он идеально подходит для многопользовательского мониторинга в динамичных условиях съемки, таких как кинопроизводство, живые события и применения ENG/EFP.



1TX и
4RX



До 1,300 футов
(400 м)



Задержка низкой
латентности 0.05
секунды



Двухдиапазонны
й 2.4 ГГц и 5 ГГц



Автоматически
й переход по
частотам



HDMI и
SDI



Потоковая
передача
UVC & RTMP

4K
30FPS

Передача
4K30



Характеристики

	Передатчик	Приемник
Порт	<ul style="list-style-type: none"> Вход постоянного тока: гнездо со стержнем 2,0 мм Вход HDMI: HDMI 1.4b Вход SDI: 3G SDI USB-C: USB 2.0 OTG Антенна: SMA с внешней резьбой 	<ul style="list-style-type: none"> Вход постоянного тока: гнездо со стержнем 2,0 мм Выход HDMI: HDMI 1.4b Выход SDI: 3G SDI USB-C: USB 2.0 OTG Антенна: SMA с внешней резьбой
Питание	<ul style="list-style-type: none"> Диапазон напряжения батареи: 6,8–8,4 В Диапазон напряжения пост. тока: 6–16 В 	<ul style="list-style-type: none"> Диапазон напряжения батареи: 6,8–8,4 В Диапазон напряжения пост. тока: 6–16 В
Потребляемая мощность	< 11 Вт	< 8 Вт
Вес нетто	207 г	207 г
Размеры	Д x Ш x В: 112 × 71,2 × 34,1 мм	
Рабочая частота	<ul style="list-style-type: none"> Частотный диапазон 5 ГГц 5,150–5,250 ГГц 5,250–5,350 ГГц 5,470–5,725 ГГц 5,725–5,850 ГГц 	<ul style="list-style-type: none"> Частотный диапазон 2,4 ГГц 2,412–2,484 ГГц
Мощность передачи	< 23 дБм	/
Чувствительность приемника	/	-85 дБм (Трансляция: -80 дБм)
Задержка	не более 50 мс	
Полоса – Ширина рабочей полосы	20 МГц (Трансляция: 40 МГц)	
Температура	от -10 до 45 °С (работа) от -40 до 60 °С (хранение)	

Вход HDMI	Выход HDMI	Выход SDI
720p50/59.94/60	720p50/59.94/60	720p50/59.94/60
1080i50/59.94/60	1080i50/59.94/60	1080i50/59.94/60
1080p23.98/24/25/29.97/30	1080p23.98/24/25/29.97/30	1080p23.98/24/25/29.97/30
1080p50/59.94/60	1080p50/59.94/60	1080p50/59.94/60
3 840*2 160 30/25/24/29.97/23.98	3 840*2 160 30/25/24/29.97/23.98	1080p30/25/24/29.97/23.98

Вход SDI	Выход SDI	Выход HDMI
1080p60/59.94/50	1080p50/59.94/60	1080p50/59.94/60
1080i60/59.94/50	1080i50/59.94/60	1080p23.98/24/25/29.97/30
1080p30/29.97/25/24/23.98	1080p23.98/24/25/29.97/30	1080p23.98/24
1080psf25/24/23.98	1080psf23.98/24	1080i50/59.94/60
720p60/59.94/50	720p50/59.94/60	720p50/59.94/60
1080psf23.98/24	1080p23.98/24	1080p23.98/24
1080psf25/29.97/30	1080i50/59.94/60	1080i50/59.94/60

* Примечание: Полосы рабочих частот и мощность беспроводной передачи изделия могут быть разными в разных странах и регионах. Более подробную информацию см. в местных законах и правилах.