



SNK-S
эксклюзивный дистрибьютор

WWW.SNK-S.RU
partners@snk-s.ru

+7 (495) 797 9778



		Коммутаторы и матрицы						Распределители сигналов			Видео по IP						Удлинители 4K HDBaseT					Удлинители HDMI	Устройства управления аудиосигналами				AV-интерфейсы		
		VEO-SWM45	VEO-SWH44	VEO-MXH44	VEO-MXH44D	VEO-MXH88D	VEO-SWM44	VEO-SWC44	VEO-SPH48	VEO-SPH44	VEO-SPH42	VEO -XT1CG2	VEO-XR1CG2	VEO-XT1C	VEO-XR1C	VEO-XT12L	VEO-XR12L	VEO-XPT44A	VEO-XPT24	VEO-XT144	VEO-XRT44	VEO-XWT44E	VEO-XPS43	VEO-AXS4	VEO-AEXS4	VEO-AXS4P	VEO-DACS4	VEO-CAP4U	
Входы	HDMI	3	4	4	4	8	2	—	1	1	1	1	—	1	—	1	1	1 (TX)	1 (TX)	1	—	2	1	1	1	1	1		
	VGA	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	DisplayPort	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	USB-C Video	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—		
	VEOCast	—	—	—	—	—	Да	Да (адаптер / приложение)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	HDBaseT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 (RX)	1 (RX)	—	1	—	—	—	—	—	—	—		
	Потоковая передача H.264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Потоковая передача H.265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Fiber Port	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	USB (управление)	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	RS232	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—		
	IR	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	2	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—		
	SPDIF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Оптический	—	—	—	—	—	—		
	Аналоговое стереоаудио	5/1 Микрофонный - линейный	—	—	—	8	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	Оптический / Коаксиальный	1 (Joint Stereo)	
	Поддержка Full HD	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	
	Поддержка 4K/30	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	Да	Да	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	
Поддержка 4K/60	—	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	Да	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да		
Выходы	HDMI	1	1	4	4	8	1	1	8	4	2	—	1	1	1	—	1	1 (TX) / 2 (RX)	1 (RX)	—	1	—	1 (TX) / 1 (RX)	1	1	1	—	1	
	HDBaseT	1 Дублирующий	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 (TX)	1 (TX)	1	—	1	—	—	—	—	—	—		
	Потоковая передача H.264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Потоковая передача H.264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Оптоволоконный порт	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	USB (управление)	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	RS232	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—		
	IR	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	1	1	—	1	—	—	—	—		
	SPDIF	—	Оптический	—	4 Коаксиальных	8 Коаксиальных	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Оптический	—	—	Оптический	Оптический	—	—	—	Оптический	Коаксиальный	Коаксиальный	Оптический / Коаксиальный	—
	Аналоговое стереоаудио	1	1	4	8	8	1	1	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	1	2	2	1	
	Поддержка Full HD	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	
Поддержка 4K/30	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да (проходной выход)		
Поддержка 4K/60	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—	Да	—	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	Да (проходной выход)		

		Коммутаторы и матрицы						Распределители сигналов			Видео по IP						Удлинители 4K HDBaseT					Удли- нители HDMI	Устройства управления аудиосигналами				AV-ин- терфей- сы					
		VEO-SWM45	VEO-SWH44	VEO-MXH44	VEO-MXH44D	VEO-MXH88D	VEO-SWM44	VEO-SWC44	VEO-SPH48	VEO-SPH44	VEO-SPH42	VEO -XT11CG2	VEO-XR11CG2	VEO-XT11C	VEO-XR11C	VEO-XT12L	VEO-XR12L	VEO-XPT44A	VEO-XPT24	VEO-XTT44	VEO-XRT44	VEO-XWT44E	VEO-XPS43	VEO-AXS4	VEO-AEXS4	VEO-AXS4P	VEO-DACS4	VEO-CAP4U				
Особенности	Контроллер видеостен	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
	Масштабатор видеосигналов	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	Пони- жающее масшта- бирование	Пони- жающее масшта- бирование	Пони- жающее масшта- бирование	Пони- жающее масшта- бирование	Да	Да	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—					
	Управление EDID-данными	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—					
	HDR	—	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	—	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	HDR10 / Dolby Vision	—	—	—	—	—	—	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	—	HDR10	HDR10	HDR10	—	HDR10				
	HDCP (под- держка)	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	Да				
	USB (захват AV-сигналов)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	FullHD				
	СЕС	—	Да	—	Да	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	—	Да	—	Да	—	—				
	Многоканал- ный звук	Dolby True HD / DTS Master Audio	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby True HD / DTS Master Audio	Dolby Atmos / DTS X	Dolby True HD / DTS Master Audio	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby True HD / DTS Master Audio	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby Atmos / DTS X	Dolby True HD / DTS Master Audio	Dolby Atmos / DTS X									
	Эмбеддиро- вание аудио	LPCM 2.0	—	—	—	LPCM 2.0	—	—	—	—	—	LPCM 2.0	—	—	—	—	LPCM 2.0	—	—	—	SPDIF	SPDIF	—	—	—	—	—	LPCM 2.0	—	—	LPCM 2.0	
	Деэмбедди- рование аудио	LPCM 2.0	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0	LPCM 2.0	—	—	—	LPCM 2.0	LPCM 2.0	—	—	—	—	LPCM 2.0, SPDIF	—	—	SPDIF	SPDIF	—	—	—	—	—	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0, SPDIF	LPCM 2.0
	ARC (канал воз- врата аудио)	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	Да	—			
	Удлинение сиг- налов RS232	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—			
	Удлинение IR-сигналов	Да	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—			
	Удлинение KVM-сигналов	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—			
	Удлинение аудиосигналов	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	Удлинение сигналов интерфейсов Cat.6a/7	40м 4K30 / 70м FullHD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120м FullHD	120м FullHD	120м FullHD	120м FullHD	100м/ 60км 4K30	100м/ 60км 4K30	40м 4K60/ 70м FullHD	40м 4K60/ 70м FullHD	40м 4K60/ 70м FullHD	40м 4K60/ 70м FullHD	40м 4K60/ 70м FullHD	40м 4K60/ 70м FullHD	30м 4K30 / 60м FullHD	—	—	—	—	—	—		
PoE, PoH, PoC	Да	—	—	—	—	—	Да	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Двуна- прав- ленное	Питание от передатчика	Двуна- прав- ленное	Двуна- прав- ленное	Двунаправ- ленное	Питание от передатчика	—	—	—	—	—	—				
USB (питание)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да				
Варианты управления	Web-интер- фейс	Да	—	4	4	Да	Да	Да	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	Telnet	Да	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	RS232	Да	Да	—	—	Да	Да	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	—				
	IR	Да	Да	—	—	Да	—	—	—	—	—	—	—	Да	Да	Да	Да	—	—	—	—	Да	—	—	—	—	—	—				
	GPI-порт	Да	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Приложе- ние EclerNet Manager	Возможна интегра- ция	Возможна интеграция (ETH232AD)	Возмож- на инте- грация	Возможна интегра- ция	Возможна интегра- ция	Возможна интеграция (ETH232AD)	Возмож- на инте- грация	—	—	—	Возмож- на инте- грация	Возмож- на инте- грация	Возмож- на инте- грация	Возмож- на инте- грация	Совме- стимо	Совме- стимо	—	—	—	—	—	Возможна интеграция (ETH232AD)	—	—	—	—	—	—				
Масштабные характеристики	Высота	44 мм	12 мм	34 мм	34 мм	44 мм	44 мм	44 мм	17 мм	17 мм	15 мм	21,5 мм	21,5 мм	28 мм	28 мм	30 мм	30 мм	20 мм	25 мм	20 мм	20 мм	20 мм	16,5 мм	29 мм	28,3 мм	21,5 мм	21 мм	12 мм				
	Длина	220 мм	180 мм	216 мм	216 мм	482 мм	220 мм	482 мм	248 мм	150 мм	94 мм	95 мм	95 мм	119 мм	119 мм	160 мм	160 мм	140 мм	105 мм	140 мм	140 мм	140 мм	69 мм	105 мм	104,4 мм	129 мм	47,6 мм	102 мм				
	Ширина	150 мм	85 мм	105 мм	128 мм	220 мм	150 мм	220 мм	110 мм	65 мм	61 мм	120 мм	120 мм	80 мм	80 мм	104 мм	104 мм	67 мм	71 мм	67 мм	67 мм	67 мм	79,5 мм	65 мм	89 мм	77 мм	96,2 мм	68 мм				
	Масса	1,25 кг	0,3 кг	0,72 кг	0,47 кг	2,8 кг	1,25 кг	1 кг	0,61 кг	0,245 кг	0,12 кг	0,074 кг	0,074 кг	0,08 кг	0,08 кг	0,07 кг	0,07 кг	0,688 кг	0,07 кг	0,07 кг	0,07 кг	0,07 кг	0,262 кг	0,175 кг	0,155 кг	0,244 кг	0,14 кг	0,075 кг				