

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Комплект для передачи HDMI, USB, ИК управления и питания по кабелю витой пары

TA-HIKMP+RA-HIKMP



Прежде чем приступать к эксплуатации изделия, внимательно прочтите настоящее руководство

www.osnovo.ru

Оглавление

1. Назначение	3
2. Комплектация	4
3. Особенности оборудования	4
4. Внешний вид и описание элементов	5
5. Схема подключения	9
6. Возможные проблемы при эксплуатации	10
7. Распиновка разъема RJ-45	11
8. Технические характеристики*	12
9. Гарантия	13

1. Назначение

Комплект ТА-НіКМР+RA-НіКМР состоит из передатчика и приемника и предназначен для передачи HDMI, USB (клавиатура, мышь), ИК управления и питания по кабелю витой пары (используется стандарт передачи видео HDBaseT) на расстояние до 70м при разрешении 1080р (60Гц) и 40м при разрешении 4К2К (30Гц).

Приемник RA-HiKMP не требует подключения внешнего БП и способен получать питание от передатчика TA-HiKMP по кабелю витой пары (используется технология PoH (Power over HDBaseT)).

В комплекте TA-HiKMP+RA-HiKMP реализована поддержка HDCP 1.2, а также возможность передавать Audio через HDMI в форматах DTS/HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD.

Комплект ТА-НіКМР+RA-НіКМР способен передавать USB сигналы от клавиатуры и мыши (присутствует поддержка беспроводных USB клавиатур и мышей).

Кроме того, комплект ТА-НіКМР+RА-НіКМР обеспечивает передачу сигналов ИК, что может понадобиться для удаленного управления HDMI — источником, например TV приставкой или видеорегистратором.

Комплект ТА-НіКМР+RА-НіКМР может быть с успехом использован в различных проектах, где необходимо обеспечить передачу видеосигнала HDMI от источника контента с высоким качеством на значительное расстояние и возможностью управления по USB или ИК. Такими источниками HDMI могут выступать, например, персональные компьютеры, видеорегистраторы, TV приставки и тд.

2. Комплектация

- 1. Передатчик ТА-НіКМР 1шт;
- 2. Приемник RA-HiKMP 1шт;
- HDMI-A HDMI-A кабель 1шт;
- 4. ИК-приемник + ИК-излучатель 1шт;
- 5. USB-A USB-A кабель 1шт;
- 6. Блок питания AC 230V / DC 12V(1.5A) 1шт;
- 7. Руководство по эксплуатации 1шт;
- Упаковка 1шт.

3. Особенности оборудования

- Передача несжатого видеосигнала HDMI высокого качества (используется стандарт HDBaseT);
- Максимальное разрешение 4К2К (30 Гц), 36 бит;
- Максимальная дальность передачи HDMI 70м (1080р), 40м (4К2К);
- Поддержка HDMI 1.4, HDCP 1.2;
- Аудио по HDMI DTS/HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD;
- Поддержка передачи сигналов USB-клавиатуры, мыши;
- Поддержка двусторонней передачи ИК-управления;
- Приемник не требует дополнительного питания от БП (получает питание от передатчика по кабелю витой пары (PoH));
- Рекомендованный кабель: UTP/STP Cat5e/Cat6, медный;
- Подходит для использования с ПК, видеорегистратором, TV приставкой и тд.

Внимание !!

- ✓ Комплект устройств не предназначен для работы в сетях Ethernet!
- ✓ Передатчик и приемник работает только между собой. Не пытайтесь подключить к приемнику или передатчику другие устройства (даже, если они поддерживают HDBaseT) во избежание выхода их из строя!

4. Внешний вид и описание элементов



Рис. 1 Внешний вид комплекта ТА-НіКМР+RA-НіКМР

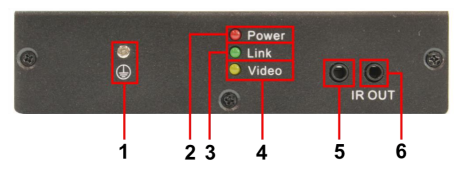


Рис. 2 Передатчик ТА-НіКМР, разъемы и индикаторы на передней панели

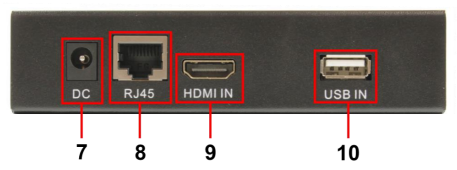


Рис. 3 Передатчик ТА-НіКМР, разъемы и индикаторы на задней панели

Таб. 1 Передатчик ТА-HiKMP, разъемы и индикаторы передней и задней панели

№ п/п	Обозначение	Назначение	
	•	Винтовая клемма	
1		Предназначена для заземления корпуса передатчика	
		<u>LED-Индикатор питания</u>	
2	Power	Горит красным – к передатчику подключен комплектный блок питания.	
	Не горит – питание отсутствует. Проверьте подключение блока питания к передатчику.		
		LED-Индикатор соединения	
3	Link	Горит зеленым – соединение между передатчиком и приемником установлено	
	Не горит – нет соединения между передатчиком и приемником. Проверьте кабель витой пары.		
		LED-Индикатор	
		Горит желтым – передатчик подключен к HDMI источнику с HDCP.	
4	4 Video	Мигает желтым – передатчик подключен к HDMI источнику без HDCP.	
		Не горит – проверьте подключение между передатчиком и источником HDMI.	
5	-	Не используется	
		<u>Разъем TRS 3.5</u>	
6 IR OUT		Предназначен для подключения ИК излучателя из комплекта поставки	
		<u>Разъем Роз.2,1х5,5мм</u>	
7	DC	Предназначен для подключения к передатчику блока питания AC 230V / DC 12V (1.5A) из комплекта поставки	

8	RJ-45	Разъем RJ-45 Предназначен для подключения кабеля витой пары между передатчиком и приемником.
9	HDMI IN	Разъем HDMI-A Предназначен для подключения передатчика к источнику HDMI (ПК, видеорегистратор, TV приставка)
10	USB IN	Разъем USB-A Предназначен для подключения передатчика к устройству, которое будет удаленно управляться с помощью мыши и клавиатуры

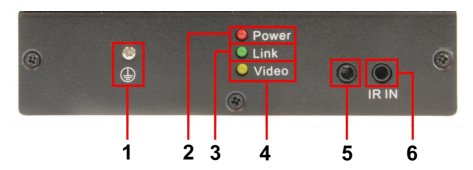


Рис. 4 Приемник RA-НіКМР, разъемы и индикаторы на передней панели

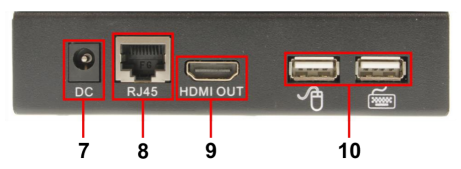


Рис. 5 Приемник RA-HiKMP, разъемы и индикаторы на задней панели

Таб. 2 Приемник RA-HiKMP, разъемы и индикаторы передней и задней панели

№ п/п	Обозначение	Назначение	
	6	Винтовая клемма	
1	(Предназначена для заземления корпуса приемника.	
		<u>LED-Индикатор питания</u>	
2 Power	Горит красным – питание подается от передатчика или к приемнику подключен внешний блок питания (DC 12V, не входит в комплект поставки)		
		Не горит – питание отсутствует. Проверьте подключение приемника и передатчика, проверьте подключение внешнего блока питания DC 12V, не входит в комплект поставки) к приемнику (если используется).	
		LED-Индикатор соединения	
3	3 Link	Горит зеленым – соединение между приемником и передатчиком установлено	
		Не горит – нет соединения между приемником передатчиком. Проверьте кабель витой пары.	
		LED-Индикатор	
	4 Video	Горит желтым – приемник подключен к HDMI монитору. Сигнал использует HDCP	
4		Мигает желтым – приемник подключен к HDMI монитору. Сигнал не использует HDCP	
		Не горит – проверьте подключение между приемником и HDMI монитором.	
5	-	Не используется	
		<u>Разъем TRS 3.5</u>	
6	IR IN	Предназначен для подключения ИК приемника из комплекта поставки	

		<u>Разъем Роз.2,1х5,5мм</u>
7	DC	Предназначен для подключения к приемнику блока питания АС 230V / DC 12V (1.5A) из комплекта поставки
8	RJ-45	<u>Разъем RJ-45</u> Предназначен для подключения кабеля витой пары между приемником и передатчиком.
9	HDMI OUT	<u>Разъем HDMI-A</u> Предназначен для подключения приемника к HDMI монитору
10	♣	Разъем USB-A, 2шт Предназначены для подключения USB клавиатуры и мыши к приемнику. Обеспечивает удаленное управление HDMI источником (ПК, видеорегистратором, TV приставкой).

5. Схема подключения

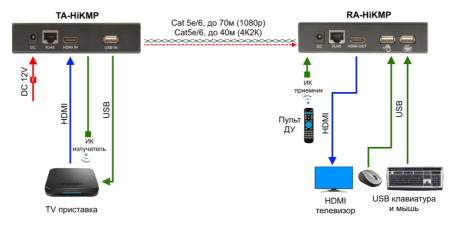


Рис.6 Типовая схема подключения комплекта ТА-НіКМР+RA-НіКМР

6. Возможные проблемы при эксплуатации

При работе комплекта устройств TA-HiKMP+RA-HiKMP возможны следующие проблемы:

Nº ⊓/⊓	Проблема	Описание проблемы		
		1.	Плохое соединение с блоком питания.	
	LED-индикатор		Проверьте надежность подключения.	
	питания не горит на		Проверьте кабель витой пары между	
1	приемнике/передатч		передатчиком и приемником, если на	
	ике		приемнике нет питания. Проверьте	
			работоспособность комплектного БП.	
	LED MURINICATOR LINK	1.	Нет подключения между приемником и	
2	LED-индикатор LINK		передатчиком.	
	не горит	2.	Кабель витой пары поврежден.	
		1.	Не работает источник HDMI. Нет видео на	
			входе передатчика.	
	Нет изображения на	2.	Кабель витой пары между приемником и	
3			передатчиком плохо обжат или	
3	мониторе		поврежден	
		3.	Параметры входного сигнала на	
			приемнике завышены (разрешение,	
			частота кадров, цветность)	
		1.	Кабель USB не подключен к передатчику,	
			или поврежден	
		2.	Проблема с USB портом источника HDMI,	
			которым планируется управлять.	
	Клавиатура или	3.	Кабель витой пары между приемником и	
4	4 мышь не работают		передатчиком не подключен или	
			поврежден.	
		4.	Клавиатура и мышь подключены к	
			несоответствующим портам приемника.	
		5.	Клавиатура или мышь не подключены к	
			приемнику.	

№ п/п	Проблема	Описание проблемы	
5	Не работает передача ИК сигнала	 Кабель витой пары между приемником и передатчиком не подключен или поврежден. Приемник и излучатель ИК подключены неправильно. Поменяйте их местами. Проверьте подключение. Источник HDMI и пульт управления им работают в нестандартном диапазоне. 	

7. Распиновка разъема RJ-45

Схема	№ контакта	Цвет провода
TAPA 1 TAPA 3 TAPA 4 TAPA 4 TAPA 4 TAPA 4 TAPA 5 TAPA 4 TAPA 6 TAPA 1	1	Бело-оранжевый
	2	Оранжевый
	3	Бело-зеленый
	4	Синий
	5	Бело-синий
	6	Зеленый
	7	Бело-коричневый
	8	Коричневый

Внимание!

- ✓ Комплект устройств не предназначен для работы в сетях Ethernet!
- ✓ Передатичк и приемник работает только между собой. Не пытайтесь подключить к приемнику или передатичку другие устройства (даже, если они поддерживают HDBaseT) во избежание выхода их из строя!
- ✓ Используйте качественный медный кабель витой пары, желательно cat6, при эксплуатации комплекта на близком к максимальному расстоянии и разрешении 4К2К

8. Технические характеристики*

Модель	TA-HiKMP	RA-HiKMP	
Назначение	Передатчик	Приемник	
Расстояние передачи (макс.)	70м – при разрешении 1920х1080(60Hz), 1920х1080(30Hz), 1280х720(60Hz), 1280х720(30Hz), 1280х720(24Hz), 1024х576, 854х480. 40м – при разрешении 3840х2160(30Hz), 2560х1440(60Hz), 2560х1440(30Hz), 2560х1440(24Hz), 1920х1080(60Hz) и ниже.		
Разрешение (макс.)	4K2K (3	0Гц, 36бит)	
Цветовая субдискретизация (макс.)	4	4:4:4	
Поддержка HDMI		OMI 1.4	
Поддержка HDCP		CP 1.2	
Передача Аудио	Только по HDMI. Поддерживаемые форматы: DTS/HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD		
Передача USB**	USB для подключения клавиатуры и мыши		
Передача ИК	да		
Скорость передачи (макс.)	10 Гбит/с		
Питание	БП AC 230V / DC 12V (1.5A)	 ✓ От передатчика ТА- НіКМР ✓ От внешнего БП (DC 12V, приобретается отдельно) 	
Потребляемая мощность (макс)	< 5 BT	< 5 BT	
Разъемы	<u>Входы:</u> HDMI(A), Роз. 2.1x5.5мм, USB(A) <u>Выходы:</u> TRS 3.5, RJ-45	<u>Входы:</u> TRS 3.5, USB(A) x 2, RJ-45, Роз. 2.1x5.5мм	
	<u>Выходы.</u> 110 5.5, 10-45	<u>Выходы:</u> HDMI(A)	
Размеры (ШхВхГ), мм	125x30x80 125x30x80		
Относительная влажность	0-95% без конденсата		
Рабочая температура	-15+55 °C		
Вес (без упаковки), кг	0,3 0,3		
Дополнительно	 ✓ Для передачи видео используется стандарт HDBaseT ✓ Передатчик ТА-НіКМР работает только с приемником RA-НіКМР*** 		

^{*} Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.

^{**}Поддерживается работа только с USB клавиатурой и мышью

^{***}Устройства из комплекта могут работать только друг с другом. Нельзя напрямую подключать к передатчику другие HDMI устройства с поддержкой PoH или HDBaseT (например, проекторы и т.д.)

9. Гарантия

Гарантия на все оборудование OSNOVO – 7 лет (84 месяца) с даты продажи, за исключением аккумуляторных батарей, гарантийный срок - 12 месяцев.

В течение гарантийного срока выполняется бесплатный ремонт, включая запчасти, или замена изделий при невозможности их ремонта.

Подробная информация об условиях гарантийного обслуживания находится на сайте www.osnovo.ru

2 241021(4)