

Подключение IP камер Amatek к ПО «Trassir»

<u>Замечания</u>.

- 1) Данное описание сделано с использованием интерфейса программного обеспечения TRASSIR для персонального компьютера с OC Windows. Для других платформ TRASSIR действуйте аналогично.
- 2) В связи с ограниченной поддержкой ПО TRASSIR спецификаций протокола ONVIF возможны ограничения функционала IP камер. Подробнее уточняйте в отделе технической поддержки Amatek.

Для совместной корректной работы камер **Amatek** и продукта на платформе «Trassir» необходимо произвести предварительную настройку параметров камеры.

- 1. Подключите камеру к локальной сети и включите ее.
- 2. Установите на ПК программу IP search. Установочный файл находится на прилагаемом к камере CD диске; также Вы можете скачать его с сайта <u>www.amatek.su</u>.
- 3. Запустите программу поиска, нажмите кнопку Search в нижней части окна.

Замечание. ваш ПК и камера должны находиться в одном сегменте сети.

 Выделите (отметьте чекбокс) Вашу камеру в списке найденных устройств. Опознать камеру Вы можете по ее названию либо по МАС адресу, информация об этом находится на шильде камеры.

					SEARCH	TOOL				₹ - □>	ĸ
Onlin	e Device		Onvif MultimodelN	letmast 🕞 Import	Export	C Refresh	ALL				
	Index	Model	Device Name	Firmware	Version	IP Address	Subnet Mask	Gate	NetWork Param	Upgrade	
	001	NVR	NVR	NVR_HI3536_H265_36CH_E	3D_V9.1.25.3_K300027	192.168.230.137	255.255.255.0	192.168.	IP Address		
	002	NVR	NVR	NVR_HI3536D_H265_9CH_8	POE_PNP_BD_V9.1.2	192.168.230.135	255.255.255.0	192.168.	192.168.1.168		
	003	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T0A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.40	255.255.255.0	192.168.	SubnetMask 255.255.255.0		
~	004	IPCAMERA	Amatek_I2SSMA	3516CV300_IMX307_X10T0A	A1M0C1P1_W_[K30002	192.168.1.168	255.255.255.0	192.16	GateWay 192.168.1.1		
	005	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.132	255.255.255.0	192.168	DNS		a)
	006	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.128	255.255.255.0	> 192.168.	192.168.1.1 HTTP Port		
	007	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.130	255.255.255.0	192.168.	80 RTSP Port		
	008	IPCAMERA		3516CV300_IMX307_B1T	1A1M0C1_W_8.1.30.4	192.168.254.44	255.255.255.0	192.168.	554		
	009	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.131	255.255.255.0	192.168.		ERIFY	– b)
	010	IPCAMERA	Amatek_I2SSA	3516CV300_IMX327_B1T0A	1M0C1P1_W_K300027	192.168.230.42	255.255.255.0	192.168.	Usemame		
	011	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.109	255.255.255.0	192.168.	Password		
	012	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.134	255.255.255.0	192.168.			
	013	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M00	C1P1_W_K300027845	192.168.230.129	255.255.255.0	192.168.	Modify Forget Pass	vord	

- 5. При первом включении камера имеет IP адрес по умолчанию. В данном случае это 192.168.1.168. Его необходимо изменить. Сделать это можно двумя способами:
 - а) Вручную заполните поля в правой части окна программы значениями, полученными от Вашего администратора локальной сети, или
 - b) Поставьте флажок DHCP (при наличии в сети DHCP сервера).
- 6. Введите корректные логин и пароль (по умолчанию логин: admin, пароль: admin).



7. Нажмите кнопку Modify. Через некоторое время камера перезагрузится с новыми параметрами для подключения к вашей локальной сети.

_				SE	ARCH TOOL	_		₹ - □ ×
Online	e Device		Onvif MultimodelN	etmast 🕞 Import 🕞 Export	C Refresh	ALL		
	Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP Address	Subnet Mask	Gate	NetWork Param Upgrade
	002	IPCAMERA		3516CV300_IMX307_B1T1A1M0C1_W_8.	1.30.4 192.168.254.44	255.255.255.0	192.168.	IP Address
	003	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T0A1M0C1P1_W_K30002	192.168.230.40	255.255.255.0	192.168.	192.168.230.139
							_	SubnetMask
~	004	IPCAMERA	Amatek_I2SSMA	3516CV300_IMX307_X10T0A1M0C1P1_W_[(30002 192.168.230.139	255.255.255.0	192.168.	255.255.255.0
	005	IPCAMERA	Amatek I5SSA	3516D IMX335 B1T1A1M0C1P1 W K3000	7845 192 168 230 133	255 255 255 0	192 168	GateWay
		n or mero (T INDEXT_DOOD T			200.200.200.0	102.100.	192.168.230.1
	006	IPCAMERA	Amatek_I2SSA	3516CV300_IMX327_B1T0A1M0C1P1_W_K3	300027 192.168.230.42	255.255.255.0	192.168 >	DNS
<u> </u>	007	00444504	A	STATE NAVARE DITA MARCHEN WE KARA	7045 400 400 000 404	055 055 055 0	400.400	0.0.0
	007	IPCAMERA	Amatek_1555A	3516D_IWX335_B111A1M0C1P1_W_K30002	(7845 192.168.230.131	255.255.255.0	192.168.	HTP Port
	008	IPCAMERA	Amatek_15SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	7845 192.168.230.128	255.255.255.0	192.168.	ou and
								554
	009	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	7845 192.168.230.130	255.255.255.0	192.168.	DHCP
	010	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	7845 192.168.230.134	255.255.255.0	192.168.	SECHDITY VEDICY
							_	Username
	011	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	7845 192.168.230.132	255.255.255.0	192.168.	admin
	012	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	27845 192.168.230.129	255.255.255.0	192.168.	Password
	013	IPCAMERA	Amatek_I5SSA	3516D_IMX335_B1T1A1M0C1P1_W_K30002	7845 192.168.230.109	255.255.255.0	192.168.	
	014	IPCAMERA	Amatek_I2SSMA	3516CV300_IMX307_X10T0A1M0C1P1_W_k	30002 192.168.230.49	255.255.255.0	192.168.	Modify Forget Password

После перезагрузки камера готова к работе с «Trassir».

 Запустите ПО «Trassir», перейдите в «Настройки – IP устройства» и нажмите кнопку «Добавить вручную» внизу экрана.
 (Замечание: дая камер Amatek произведённых до 2020 года, вы можете использовать

<u>(Замечание</u>: для камер **Атаtek**, произведённых до 2020 года, вы можете использовать функцию авто определения модели в ПО «Trassir».)

9. Из списка совместимости выберите «ONVIF», введите IP адрес камеры, порт (80 по умолчанию) в соответствующие поля, нажмите «Обнаружить»:

Настройка Спр	равка	
Добавление устрой	іства	
Шаг 2: Введите ос	новные параметры	
年 Назад		
Состояние: Готов		
ІР-адрес:	192.168.230.139	
Порт:	80 🚊	
Пользователь:	admin	
Пароль:	•••••	
Лицензия:	ANYIP	
	Обнаружить	



10. Если все сделано правильно, произойдет подключение системы к камере и вы увидите соответствующее сообщение:

Модель:	Amatek_Am	natek_I5NT					
Имя устройства:	Amatek_Ama	atek_I5NT					
Лицензия:	ANYIP			•			
Выключи	ть	👼 Удалит	ь				
Применить и Состояние: Соед	изменения инение устан	Отменить изи новлено	менения				
Применить и Состояние: Соед	ізменения инение устан	 Отменить изи новлено Кодек 	менения Разрешение	Огранич. FPS	Сжатие	Битрейт	
Применить и Состояние: Соед matek_Amatek_!	ізменения инение устан 5NT 2	 Отменить изи новлено Кодек 	менения Разрешение	Огранич. FPS	Сжатие	Битрейт	
Применить и Состояние: Соед matek_Amatek_!	ізменения инение устан 5NT 2 ☑ Вид	 Отменить изл новлено Кодек цео h264 	иенения Разрешение 2592х1944 -	Огранич. FPS 25 ÷	Сжатие Минимальное	Битрейт ▼ 4096 <u>÷</u>	
Применить и Состояние: Соед	изменения инение устан 5NT 2 ☑ Вид ☑ Суб	 Отменить изи новлено Кодек цео h264 • iпоток 	менения Разрешение 2592х1944 720х480	Огранич. FPS 25 ÷ 25 ÷	Сжатие Минимальное Минимальное	Битрейт ▼ 4096 ÷ ▼ 256 ÷	
☐ Применить и Состояние: Соед imatek_Amatek_!	инения устан 5NT 2 Вид Суб Звуп Настро	 Отменить изи новлено Кодек цео h264 • опоток к ойки канала 	менения Разрешение 2592х1944 ▼ 720х480 ▼	Огранич. FPS 25 ÷ 25 ÷ Текущая статис Видео: 25.0 FPS Суброзго: 4.0 F	Сжатие Минимальное Минимальное тика: , 495.5 жБ/с	Битрейт 4096 ÷ 256 ÷ 	
Применить и Состояние: Соед matek_Amatek_!	ізменения инение устан 5NT 2	◆ Отменить изи новлено Кодек цео h264 ▼ іпоток к х хйки канала тройстве	менения Разрешение 2592х1944 ▼ 720х480 ▼	Огранич. FPS	Сжатие Минимальное Минимальное тика: , 495.5 кБ/с PS, 0.0 кБ/с	Битрейт ▼ 4096 ÷ ▼ 256 ÷	

11. Далее действуйте в соответствии с инструкциями к ПО «Trassir».