

Видеокамера уличная

PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2







PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2

Условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ! Перед тем, как начать использовать изделие, внимательно прочитайте данный документ.

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Предупреждение о наличии внутри корпуса изделия неизолированных электрических цепей, которые могут представлять опасность для человека. Для снижения риска поражения электрическим током не разбирайте устройство.

ВНИМАНИЕ!



Ремонт и техническое обслуживание изделия должно осуществляться только квалифицированным техническим персоналом.

- Во избежание случаев поражения электрическим током и потери гарантии не разбирайте устройство.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Не используйте источники питания, которые по характеристикам отличаются от требуемого. Если вы не уверены в типе источника питания, обратитесь к своему дилеру.
- Не перегружайте электрические сети потребителями, так как это может привести к возгоранию и поражению электрическим током.
- Установка данного устройства должна соответствовать всем требованиям безопасности.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и не рекомендовано производителем.
- Прокладывайте кабеля таким образом, чтобы они были защищены от всевозможных повреждений.
- Технические характеристики и дизайн продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

Сведения о производителе и сертификации

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

HANGZHOU XIONGMAI TRADING CO., LTD 9th floor, building 9, Yinhu innovation center, No.9 fuxian road, Yinhu street, Hangzhou, China. ИМПОРТЁР ООО «Бизнес Центр Алгоритм»,

350047, г. Краснодар, ул. Красных Партизан, д.249, офис № 312. Телефон: +7(861)201-52-41.

СРОК ГАРАНТИИ:

36 месяцев от даты производства, указанной на этикетке.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ:

запросите копию сертификата соответствия у продавца.

Комплектация

N⁰	НАИМЕНОВАНИЕ
1	Видеокамера
2	Паспорт
3	СD диск
4	Крепежный комплект

Настройки по умолчанию:

Параметр	Значение
Логин	admin
Пароль (в зависимости от прошивки)	12345 или admin
IP-адрес	192.168.1.120
DNS сервер	192.168.1.1
Шлюз	192.168.1.1
Маска подсети	255.255.255.0
Onvif порт	80
Порт NETIP (добавление в NVR)	34567
WEB порт	80
RTSP порт	554
Flash порт (видео в Chrome, Firefox)	1935
Порт ТСР управления	6000
FTP порт	21

PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2

Габаритные размеры:



Особенности:

Сенсор 1/2.8" Sony Starvis 2Мп Процессор Hisilicon WDR Кодеки видео Н.264/Н.265/ МЈРЕG Питание DC 12B±10% (500 мА) / РоЕ IEEE 802.3af

Основные техни	ические характеристики:					
Матрица	1/2.8" Sony Starvis 2Мп					
M	Цвет: 0.01 люкс (F1.8, ИК вкл.)					
мин. чувствительность	Ч/Б: О люкс (F1.8, ИК вкл.)					
Процессор	Hisilicon					
Алгоритм сжатия	H.264/H.265/ MJPEG/G.711A/G.711U/AAC					
Тип объектива	Фиксированный					
Фокусное расстояние	1.9 мм					
Дальность ИК-подсветки	до 30 м					
Циф	ровые функции					
Баланс белого авто (AWB), Контраст, Выбор режима Зе	BLC, Яркость, Насыщенность, Чёткость, а День/Ночь, Шумоподавление (DNR), еркалирование,					
Детектор движения, Мас	кирование, Антимерцание, Антитуман					
гасширение динамического диапазона	WDR					
Основной поток	1080р/720р @ 25 к/с					
Субпоток	D1/CIF @ 25 к/с					
	Прочее					
Аудио	нет					
Интерфейс для карт памяти	нет					
Сеть	RJ-45, Ethernet 10/100 M6					
Протоколы	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTMP, RTCP, PPPoE, UPnP, SMTP					
Удалённый доступ	Web-интерфейс; ПО для Windows, MacOS, Android, iOS; Облако					
Питание	DC 12B±10% (500 мА) РоЕ IEEE 802.3af					
Материал корпуса	Металл					
Класс защиты	IP66					
Цвет корпуса	Белый					
Температура эксплуатации	-40+60°C					
Температура хранения	-20+60°C					
Максимальная влажность	10-90% (без конденсата)					
Габаритные размеры	160 х 66 х 65 мм					

Гарантийный талон:	
Продавец	
 Модель	PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2
Серийный номер	
Дата продажи	
Подпись покупателя	
Подпись продавца	

М.П.

Условия прерывания гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

 Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.
Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.

3.Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.

4.Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).

5. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.

6.Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2

Подключение через web

Для подключения видеокамеры через web-интерфейс следуйте инструкциям, приведённым далее.

1. Подключите устройство к сети Ethernet и настройте соединение.

2. Запустите браузер Internet Explorer.

3. В настройках безопасности браузера (Сервис -> Свойства обозревателя -> Безопасность) разрешите все элементы управления ActiveX.

4. После окончания настройки браузера, наберите в адресной строке http://XXX.XXX.XXX.XXX (где XXX.XXX.XXX.XXX - IP-адрес устройства) и нажмите Enter.



5. Далее будет предложено установить надстройку ActiveX, что необходимо подтвердить.

6. После загрузки и установки элементов ActiveX Вам будет предложено авторизоваться в системе.

7. После правильного заполнения полей имени пользователя (admin) и пароля (изначально пароль 12345), вы сможете увидеть web-интерфейс устройства, как показано на рисунке ниже.



Вы можете использовать браузеры Chrome, Edge, Safari, Opera. Для работы в указанных браузерах установите дополнительный плагин (Flash Player).

Подключение через ПО CMS



Дистрибутив программного обеспечения CMS можно скачать с официального сайта <u>www.polyvision.ru</u>.

1. Установите ПО СМЅ на ПК, следуя подсказкам мастера установки.

2. Запустите ПО. Авторизуйтесь в системе. По умолчанию пароль для пользователя **super** не задан (в поле пароль пусто).

3. После запуска программы для добавления устройства необходимо выбрать пункт меню **Система**, а далее чуть выше **Диспетчер устройств**.

4. В диспетчере устройств **добавьте зону** (директорию), которой будет принадлежать устройство (например, проходная). Далее в созданную зону можно **добавить устройство**. В появившемся окне можно воспользоваться автоматическим поиском, нажав кнопку **Поиск**.

5. Если все подключено верно, то в результатах поиска можно будет увидеть новое устройство. Для добавления его в систему выделите нужное устройство и нажмите **Добавить**.

6. Если адрес был изменен, то вам необходимо воспользоваться программным обеспечением IPCmanager

7. Полную инструкцию по работе программ Вы можете найти на официальном сайте www.polyvision.ru

Описание разъёмов

*Наличие разъемов см. в технических характеристиках.





Распайка моно/стерео Jack 3.5



Схема подключения микрофона



PNL-IP2-B1.9MPA v.5.8.2

Работа в IPCManager



Для первоначальной настройки программы рекомендуется пользоваться программой IPC Manager.

Программа позволяет:

- 1. Найти все видеокамеры в локальной сети, даже в том, случае если подсети ПК и IP-камер не совпадают;
- 2. Изменить IP-адрес у видеокамеры (в том числе включить DHCP);
- 3. Обновить прошивку на видеокамере;
- 4. Конвертировать видеофайлы скачанные с видеокамеры:
- 5. Импортировать настройки;

Полезные ссылки:

RTSP URL:

rtsp://192.168.1.120:80/live/main rtsp://192.168.1.120:80/live/main

rtsp://192.168.1.120:80/live/jpeg

RTMP URL (для VLC плеера или JWPlayer)

rtmp://192.168.1.120:1935/livemain

rtmp://192.168.1.120:1935/livesub

MJPEG-HTTP:

http://192.168.1.120/action/stream?subject=mjpeg http://192.168.1.120/action/snap?cam=0&user=admin&pwd=12345

Доступ по FTP к встроенному накопителю: ftp://192.168.1.120:80/mnt/ ftp://192.168.1.120/mnt/mmc/

Настройка трансляции на Youtube

1. Зайдите в творческую студию youtube

https://www.youtube.com/dashboard

2. Перейдите в «Прямые трансляции» и нажмите «Создать трансляцию»

ТВОРЧЕСКАЯ СТУДИЯ	С опреля 2017 г. монятизация на канала, набражива менне 10 000 просмотров, стала некористина. Однака на за такничиской оцибки некоторые заторы по прежимиу видели развина о том, что монятизация включина. Тентро эта неполядка устранина. <u>Опдооблас</u>	×
Панель управления		
менеджер видео 🗸 🗸		
(•) прямые тринспации	Advenue + Bosaans Bobpe +	
Начать зфир Все транскиции	oo 00	
2 сообщество 🗸	Zonova, 🔹 🛛 frem pysioner speciment	

3. Заполните поля с названием, категорией, доступом и настройте чат;

- 4. Скопируйте данные (ключ и URL);
- 5. Перейдите по IP адресу камеры
- 6. Настройте аудио (кодек ААС) -> Сохраните;

ювные настройки

• Система	Аудио	Видеопоток	Параметры изображения	Зоны маскирования	ROI
• Сеть	Примечан	ие: Аудиовход н	астраивается автоматически		
• Видео/Аудио	• Параме	тры аудио			
• Архив		Вк	лючить 🖂		
• События		Формат	сжатия: ААС		
Безопасность		Частот	а звука: 8000 ~		
		Ауд	иовход: Михрофон 🖂		
		Вх. гро	мкость: (С. Г. Г. Г. Г. Т. В.	80 [0100]	
		Вых. гро	мкость: Останала В	80 [0_100]	
	Сохран	ить	Сброс		

 Выставьте необходимое разрешение видео на камере -> Сохраните;

- 8. Проверьте скорость интернета (для Full-HD 8мбит);
- 9. Прописываете ключ и URL (через /) в PUSH URL. Во вкладке RTMP -> Сохраните;

	TCP/IP	Порт	WIFI	FTP	PPPoE	SMTP	UPnP	RTSP	RTMP	VC
• Сеть	• Нажми	е Парам	етры							
Видео/Аудио			Вклю	чить: 🗹	1					
Архив					Интерва	л	Начало	Ko	жец	
События					Период	1	00:00	24	:00	
Безопасность	í l				Период	2	00:00	00	:00	
					Период	3	00:00	00	:00	
					Период	4	00:00	00	:00	
			Нажмите	Тип: 🖸	Осн.поток 🥆	•				
			PUSH	URL:	tmp://a.rtmp	.youtube.c	:om/live2/a			

10. Перейдите во вкладку RTMP, поставьте галочку «начать трансляцию»-> Сохраните

11. Через 5 минут проверяйте трансляцию.

Обновление прошивки

Во время обновления строго запрещено отключать питание устройства. Убедитесь, что подключение и источник питания надёжны.

Рекомендуется подключать устройство к резервированному источнику питания. Обновление камер производится через **IPCManager.**

При запуске программа **IPCManager** автоматически найдет камеры в сети, отобразит информацию о каждом устройстве.

_					() IPCManager	_V3.01.09				_ [
Опоиск		Обновление		*	Дополнительно	≮и	нструменты	ы Русский		-	
выб.	Nº	Название мо;	ели	Иня камеры		протокол	IP-адрес	МАС-адре	Настройка IP		
	1	IPC-PDLIP4Z4	MPAV.5.1.8	PDL-IP4-Z4M	A v.5.1.8	BVT	10.10.17.247	f0:23:b9:4	Автоматичес	кое получение IP-адря	eca(DHC
	2	IPC-PQIP2828	MAW	PQ-IP2-82.80	AW v.5.5.1	BVT	10.10.17.234	f0:23:b9:4	Использоват	ь следующий IP-адрес	
									IP-agpec		
									Маска		
									Шлюз		
									Иня		
									Пароль		
										Изменить	
									SN		
۰ 🗌			ш					F			
Onepa	ация Выбрать вс	e 🔲 ONVIF ka	нера	Обновить	Oct	ановить поиск	Логин	Поиск по се	егменту IP-адресов	Добавить сег	мент

Для обновления прошивки, перейдите во вкладку **Обновление** и нажмите Онлайн. Для ручного добавления устройства введите **Начальный IP** и нажмите **Диапазон**.

Введите Имя и Пароль от устройства, выберите файл обновления, нажмите Обновить.

			💿 IPCManage	er_V3.01.09			_ 🗆 X
Q	Поиск	🚽 Обновление	🔅 Дополнительн	⊳ % ≀	Інструменты		Русский 🗸
Nº	IP-адрес 10.10.17.247	Версня ПО v2.43.181221	Название модели IPC-PDLIP4Z4MPAV.5	Обновление		Добавить	
2 3	10.10.17.234 192.168.1.120	V2.46.190225	IPC-PQIP2828MAW			Начальный IP	192 . 168 . 1 . 120
						Конечный ІР	
						Диапазон	Онлайн
						Обновление ПО	
						Файл обновления	C:\Users\user\Downloads\IP(O63op
						Иня	admin
						Пароль	•••••
						Обновить	Отменить
-							
🕅 Выбра	ать все				Удалить		