



Пульт управления поворотными камерами по RS-485

Особенности

- Поддержка протоколов ONVIF, PELCO-D, PELCO-P;
- Интерфейсы RJ45 (для управления IP-камерами), RS485;
- Цветной дисплей для отображения видео с IP-камеры 1080P;
- Поиск подключенных устройств в подсети пульта управления;
- Горячие клавиши для управления камерой;
- Габаритные размеры: 260мм*160мм*48мм.



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 кабели таким образом, чтобы они были защищены от всевозможных повреждений.
- Технические характеристики и дизайн продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

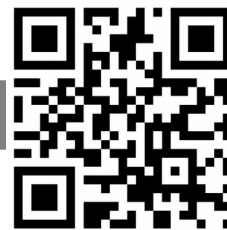
Сведения о производителе и сертификации

Производитель: HANGZHOU XIONGMAI TRADING CO., LTD 9th floor, building 9, Yinhu innovation center, No.9 fuxian road, Yinhu street, Hangzhou, China.

Импортер: ООО «Бизнес Центр Алгоритм», 350049, г.Краснодар, ул. им.Тургенева, д.135/1, офис 515. Тел.: +7(861)201-52-41.

Срок гарантии: 30 месяцев от даты производства, указанной на этикетке.

Сведения о сертификации: запросите копию сертификата соответствия у продавца.



Пульт управления поворотными камерами по RS-485

Технические характеристики

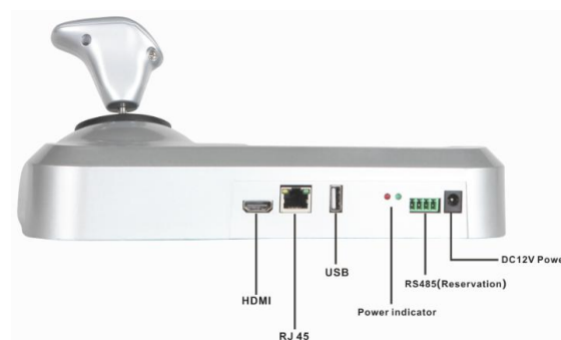
Устройство	Пульт PK-3D v.3.2
Источник питания	DC12V/2A
Температура эксплуатации	-20°C ~ +55°C
Джойстик	3D-джойстик
Интерфейс	1 RJ45, 2 RS485(резервный), 1 DC12V, 1 HDMI-выход, 1 USB-порт
Количество подключаемых устройств	Нет лимита(отображение по одной камере)
Коммуникационный протокол	PELCO-D, PELCO-P, ONVIF
Экран	ЖК-дисплей
Режим переключения изображений	ID через кнопку
Дисплей	ЖК-дисплей
ONVIF	ONVIF 2.4
Контролируемые устройства	Сетевая высокоскоростная купольная камера, сетевая PTZ-камера
Язык	Английский
Габариты	260мм*160мм*48мм

Габаритные размеры

Передняя сторона панели панели



Задняя сторона





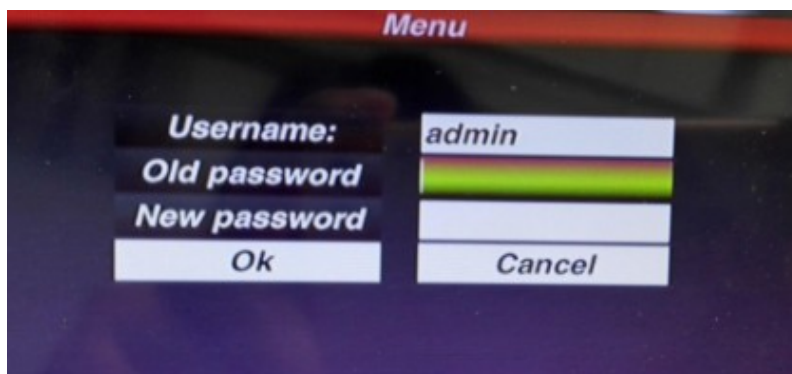
Подключение



Как указано на рисунке, убедитесь, что пульт управления находится в той же локальной сети, что и камеры.

Авторизация

После зажатия кнопки включения в течение 60 секунд экран отобразит интерфейс входа, как на рисунке:



Пароль по умолчанию — 123456, после ввода пароля нажмите кнопку "Menu", затем - "Enter" для подтверждения входа.

Чтобы изменить пароль или добавить оператора, нажмите кнопку "Menu". Вы сможете изменить пароль или создать нового оператора и пароль.

Примечание: после создания оператора его имя изменить нельзя.



Решение возможных проблем

Проблема	Возможная причина	Решение
Не удается добавить камеру	IP-адреса камеры и пульта одинаковы	Поменяйте либо IP-адрес камеры, либо IP-адрес пульта
Не удается управлять поворотом	Данная команда несовместима с подключенной камерой	Проверьте руководство камеры, убедитесь в том, что пульт поддерживается
Автоматическая перезагрузка	Низкое входное напряжение питания	Замените блок питания
IP-адрес получен, но устройство не добавляется	Курсор «завис» в поисковой строке, при добавлении устройства снова запускается поиск	Переместите курсор к IP-адресу и подтвердите добавление
После включения пульт не работает	1. Не исправен блок питания 2. Устройство неисправно	1. Замените блок питания 2. Обратитесь в сервисный центр
Пульт не реагирует	Пульт не совместим с камерой	Обратитесь в техническую поддержку для проверки совместимости
На дисплее нет изображения, но пульт работает	Разрешение камеры выше, чем 1080P	Поменяйте настройки отображения основного потока на субпоток