



**FE-501DM**

**Руководство по быстрой  
установке сетевой камеры**

## Поддержка

Более подробное руководство вы можете скачать по ссылке **<<http://www.airlive.com/product/fe-501dm/download>>** или сканируйте QR код для получения ссылки.



Пожалуйста просмотрите раздел FAQ **<<http://www.airlive.com/product/fe-501dm/faq>>** перед запросом в техническую поддержку OvisLink



По любым другим вопросам, ознакомьтесь с руководством на CD диске или напишите в техническую поддержку **[tech@airlive.com](mailto:tech@airlive.com)**

## FE-501DM комплект поставки

Проверьте весь комплект поставки и свяжитесь с дистрибутором если каких-либо компонентов нет в комплекте.



FE-501DM



Комплект  
винтов



Кронштейн



Шаблон  
отверстий  
для монтажа



Руководство  
по быстрой  
установке



CD диск с  
руководством

## Разъемы входа и выхода



## 01 Перед использованием камеры

**Важно:** Вставьте MicroSD карту для ведения записи, рекомендуется отформатировать карту для избежание ошибок. Емкость карты может быть до 64Gb, рекомендуемый класс 10.



**64Gb/ Класс10 MicroSD**

## 02 Монтаж камеры

Закрепите камеру на кронштейне и просверлите монтажные отверстия согласно приложенному шаблону.

1.



Закрепите кронштейн

2.



Нижняя часть камеры

3.

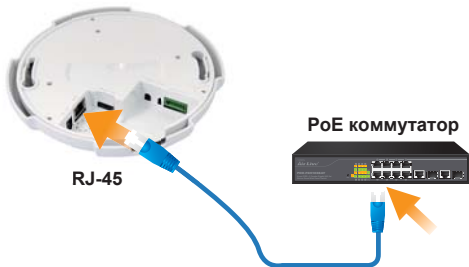


### 03 Включение камерз

Подключите блок питания 12V1A к камере.

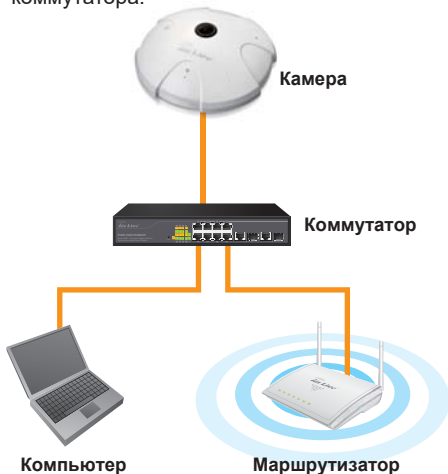


Вы можете использовать RJ45 кабель для питания камеры через PoE коммутатор.



## 04 Подключение камеры к сети

- а. Подключите камеру к LAN порту коммутатора.
- б. Подключите коммутатор к LAN порту маршрутизатора.
- с. Подключите компьютер к LAN порту коммутатора.





## 05 Настройка сетевого окружения

Стандартный IP адрес камеры: 192.168.1.100. Камера автоматически получит IP адрес от DHCP сервера модема/маршрутизатора. Также вы можете задать статический адрес камеры.



## 06 Установка Airlive IP Wizard

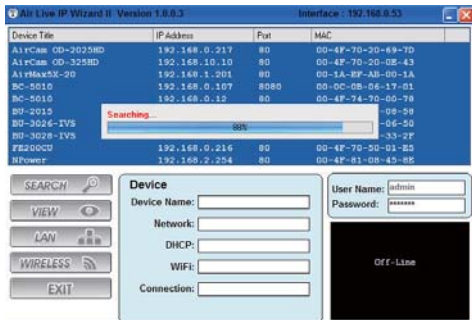
Вставьте CD диск для установки.



## 07 Поиск камер в сети

Запустите IP Wizard, установленный на компьютере.

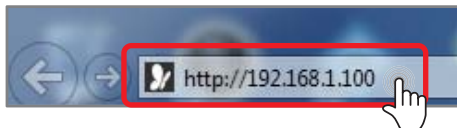
IP Wizard автоматически обнаружит камеры.



**Важно:** Компьютер и все камеры должны быть в одной сети. Иначе камеры не будут найдены.

## 08 Доступ к веб-интерфейсу камеры

Введите IP адрес камеры в браузере.



Необходимо установить ActiveX компоненты для первого запуска веб-интерфейса.



Вы можете более точно настроить камеру через веб-интерфейс используя IE/Chrome/Firefox.