

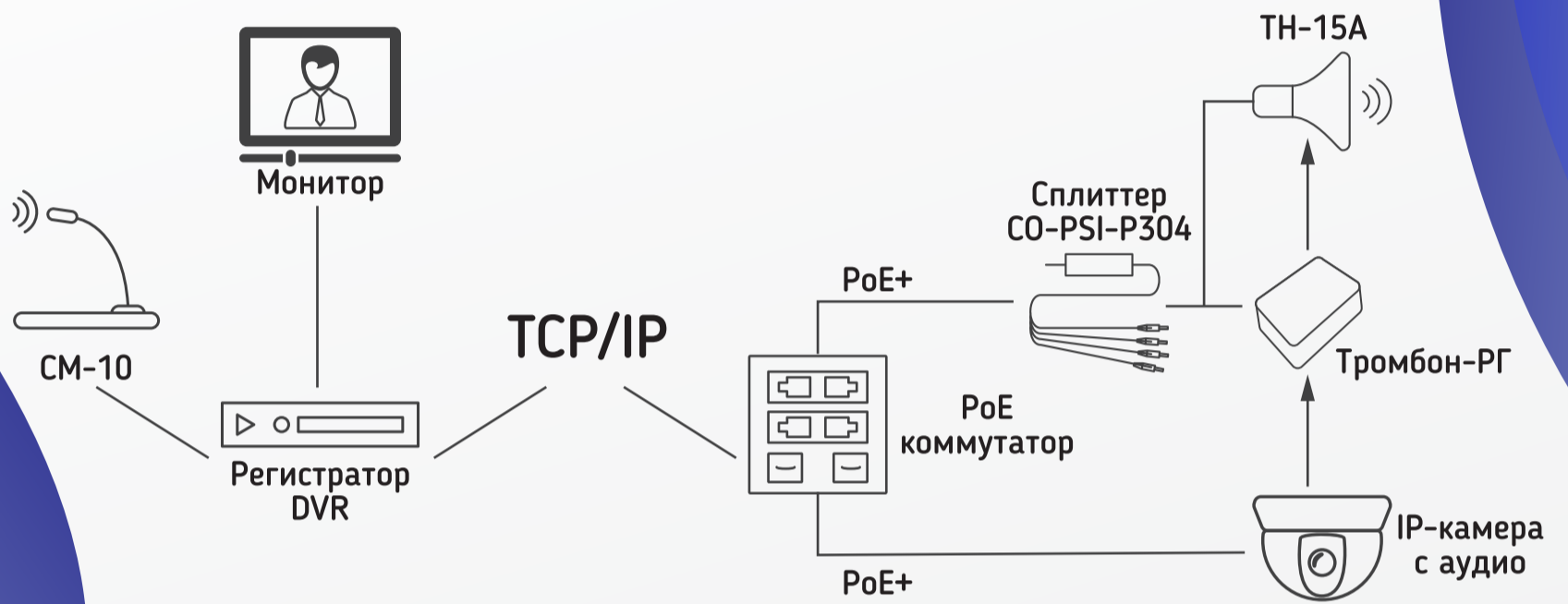
СМОТРИ, ГОВОРИ, ПРЕДОТВРАЩАЙ!

ПРЕДСТАВЛЯЕМ СИСТЕМУ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ С УНИКАЛЬНОЙ ФУНКЦИЕЙ

КОТОРАЯ ПОЗВОЛЯЕТ НЕ ТОЛЬКО ПОЛУЧАТЬ ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЕ С КАМЕРЫ, НО И ТРАНСЛИРОВАТЬ РЕЧЬ ЧЕРЕЗ ОПОВЕЩАТЕЛЬ

Оператор системы получает возможность удаленно давать сообщения, указания, задавать вопросы, как посетителям, так и незваным гостям. В большинстве случаев этого вполне достаточно для того, чтобы избежать нежелательных инцидентов.

Оснатив систему видеонаблюдения громкоговорителем, Вы сможете эффективно предотвращать правонарушения или другие нежелательные действия!



ОБОРУДОВАНИЕ



**Видеокамера
CO-RS54P***

Уличная 5Мп FACE-камера. Оснащена 10-ти кратной моторизированной оптикой 5-50мм и ИК-подсветкой до 80 метров. Поддержка Распознавания лица и Интеллектуальных детекторов. В камере реализована двухсторонняя аудио связь и слот для SD-карты. Поддержка ONVIF и Cloud технологий. Металлический корпус IP66. Питание 12В и PoE.



**Видеокамера
CO-RD23Pv2***

Купольная 2Мп IP-камера. Оснащена моторизированной оптикой 2.8-12мм и ИК-подсветкой до 45 метров. В камере реализована двухсторонняя аудио связь. Поддержка ONVIF и Cloud технологий. Металлический корпус IP66. Питание 12В и PoE.



**Громкоговоритель
Глагол ЗП-10А**

Активный громкоговоритель для озвучивания помещений с повышенным уровнем шума (промышленные зоны, автостоянки, торговые центры). Оснащен встроенным усилителем мощности, позволяющим подключить его к видеокамере с аудиовыходом. Корпус пыле и влагозащищенный, выполнен из металла.



**Громкоговоритель
ГЛАГОЛ – ТН-15А**

Активный рупорный громкоговоритель для речевого озвучивания открытых пространств и помещений с повышенным уровнем шума (промышленные зоны, автостоянки, парки, торговые центры). Оснащен встроенным усилителем мощности, позволяющим подключить его к видеокамере с аудиовыходом. Всесезонный корпус не подвержен коррозии и деформации, устойчив к вибрациям и ударам.

*Так же можно использовать камеры: CO-RD52P, CO-RD53P, CO-RS52P, CO-RS53P



**Сплиттер
CO-PSI-P304**

PoE сплиттер, предназначен для разделения питающего напряжения и данных, передаваемых по Ethernet 10/100 Мбит/с. Разделение PoE линии на линию Ethernet и линию DC 5/12 В. PoE вход до 25,5Вт (IEEE802.3at). Выходы – DC 5 / 12В, с потреблением от 12 до 24Вт и выход Ethernet. Питание от PoE линии. Металлический кожух, возможность крепления на стену.



**Микрофон
ТРОМБОН – CM-10**

Микрофон настольный с подставкой, на гибкой стойке, со звуковым сигналом, с кнопкой "ВКЛ/ВЫКЛ", максимальная длина соединительного кабеля – 10м.



**Видеорегистратор
CO-RN1602Ai**

16 канальный FACE Recognition сетевой видеорегистратор для работы с IP-камерами до 8 Мп. Установки двух жестких дисков до 8Тб для записи архива и одного внешнего E-SATA. Одновременный вывод на монитор по разъемам VGA / HDMI с разрешением до 4К. Подключения по сети для онлайн-просмотра и просмотра архива с помощью ПО CMS, а также подключение с мобильных устройств с помощью облачных технологий P2P и Cloud. Питание DC 12В.

Рекомендованные для системы модели PoE коммутаторов

PoE коммутаторы: CO-SWP8, CO-SWP8Fv2, CO-SWP16GFv2, CO-SWP24GFv2, CO-SWP24GFM.

Industrial PoE коммутаторы: CO-PF-4GP2SFP-P505, CO-PF-8GP2SFP-P509, CO-PF-8GP8SFP-P510, CO-PF-8GP4G12SFP-P511,

Outdoor PoE коммутатор CO-WF-POE04.