

## Хамелеон ANG-4

Цена: 15 000 р.



Комплекс защиты информации «Хамелеон ANG-4» - прибор, специально разработанный для защиты окон переговорных комнат от снятия с них информации посредством лазерных микрофонов. «Хамелеон ANG-4» преобразовывает запись множества голосов в разных тональностях в импульсы, передаваемые на оконное стекло с помощью специальных виброакустических излучателей. Для лазерного микрофона съем информации с окна, защищенного такой системой становится невозможным.

Прибор комплектуется четырьмя виброакустическими излучателями, чего достаточно для защиты одного оконного полотна. При необходимости, к прибору можно подключить до 120 излучателей, обеспечив безопасность в конференц-зале, или нескольких офисах. Радиоканальный пульт управления позволяет дистанционно включать и выключать защиту с расстояния до 30 метров.

Особенности:

- Надежная защита от лазерных микрофонов. Установите виброакустические излучатели на окна, включите прибор и помещение будет надежно защищено от дистанционного прослушивания лазерными микрофонами.
- Расширение до 120 излучателей. Прибор можно доукомплектовать дополнительными виброакустическими излучателями для защиты больших помещений с множеством окон.
- Пульт дистанционного управления. Вы сможете дистанционно включать и выключать защиту при помощи радиоканального пульта ДУ, работающего на расстоянии до 30 метров.
- Простота установки прибора. Для монтажа оборудования не потребуются специальных знаний и навыков. Сам блок помещается в удобное для установки место, например запотолочное пространство, подключается к питанию и от него выводятся провода для виброакустических датчиков, которые приклеиваются к стеклу 2-сторонним скотчем.



## Комплектация:

- Комплекс защиты информации «Хамелеон ANG-4»
- Виброакустический излучатель - 4 шт.
- Блок питания
- Пульт ДУ
- Инструкция

## Технические данные:

Количество подключаемых виброакустических излучателей	12 шт.
Возможно расширение	до 120 шт.
Длина кабеля виброакустического излучателя	10 метров
Пульт ДУ	радиоканальный
Расстояние действия пульта ДУ	до 30 м.
Питание	12В, 2А
Размеры основного блока	197x110x65 мм;
Размеры рабочей части излучателя	5xØ37мм
Вес устройства	1,2 килограмм.