



**ANT** Брокер сетевых пакетов  
Сделайте свою сеть намного более  
безопасной, максимально увеличив  
видимость вашей корпоративной сети.

Индивидуальные решения  
Глобальная технология

Пожалуйста,  
отсканируйте  
штрих-код для  
последней  
версии.



[www.angoranetworks.com](http://www.angoranetworks.com)  
[contact@angoranetworks.com](mailto:contact@angoranetworks.com)

# ANT Брокер сетевых пакетов



Сделайте свою сеть намного более безопасной, максимально увеличив видимость вашей корпоративной сети с помощью Angora Ant Network Packet Broker.

Правильная настройка сети и управление ею жизненно важны для обеспечения непрерывности работы ваших приложений. Сетевая структура, которая не может быть настроена правильно, не готова к будущим потребностям и требует значительных изменений в каждом отдельном решении, в какой-то момент вызовет ошибку. Развивающиеся потребности в связи и приложениях требуют, чтобы ваша сеть работала на очень высоких скоростях. Чтобы достичь такой скорости, вам нужны правильные инструменты визуализации и эффективные меры безопасности, а также производительные устройства.

Ant обеспечивает интеллектуальное управление пакетами, необходимое для устранения архитектурной сложности безопасности и цепочек приложений. KARINCA удовлетворит все ваши потребности благодаря очень высокой пропускной способности потока трафика, поддержке различной топологии, необходимой для вашей архитектуры, функциям фильтрации и передачи пакетов, простому интерфейсу перетаскивания и возможностям настройки.



## УЛУЧШИТЬ ВИДИМОСТЬ СЕТИ

Способ повысить видимость вашей корпоративной сети – собрать данные из большего количества точек. Это приводит к архитектуре, которой очень трудно управлять. Ant Packet Broker помогает вам проводить аудит данных, управляя данными с помощью простого и понятного интерфейса и мощных инструментов.



## ЗАДАЧИ ПАКЕТНОГО БРОКЕРА

Он отправляет только релевантный трафик на каждое звено цепочки. Благодаря детальной фильтрации и сопоставлению вы предотвращаете ненужное использование ресурсов.



## ЭФФЕКТИВНАЯ СЕТЕВАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ

Packet Distributor использует умный отбор трафика и фильтры распределения. Эти фильтры классифицируют трафик с разных портов по совершенно разным критериям. В соответствии с многоуровневой структурой в вашей архитектуре обеспечивается передача трафика соответствующему решению для анализа и мониторинга.



## ЭФФЕКТИВНАЯ СЕТЕВАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ

Благодаря очень простому и быстрому интерфейсу перетаскивания вы можете активировать службы в течение нескольких минут и обеспечить мгновенный переход между тестовой средой и производственной средой.

### Модель

### Определение

ANW-ANT-10000-BASE

Базовая лицензия ANT Брокер сетевых пакетов – 8 x 1/10/25 Гбит/с – фильтрующий пакет – пропускная способность 100 Гбит/с

ANW-ANT-10000-ADD-XP

ANT Брокер сетевых пакетов Дополнительная лицензия на активацию порта X x 1/10/25 Гбит/с

ANW-ANT-10000-ADD-YGB

Лицензия на активацию дополнительной пропускной способности ANT Брокер сетевых пакетов Y Гбит/с

ANT  
Техническая  
спецификация

