

## NETDEFEND™ Межсетевые экраны NetDefend IPS

Решение безопасности D-Link на уровне шлюза включает Межсетевые экраны NetDefend IPS и UTM.

Межсетевые экраны NetDefend IPS включают модели DFL-210/800/1600/2500, которые обеспечивают максимальную защиту сетевой инфраструктуры с функционалом Межсетевого экрана/VPN и инновационным сервисом NetDefend IPS.



### Система управления сетью (D-View NetDefend plug-in)

D-View 6.0 NetDefend Plug-in, используя средства управления D-View 6.0, обеспечивает платформу централизованного управления для продуктов безопасности на уровне шлюза D-Link. В результате упрощается работа с платформой D-View 6.0, мониторинг и применение правил, политик и некоторых функций безопасности, включая VPN, сервисы UTM, ZoneDefense и т.д.

Более подробная информация приведена на стр. 37-38

### Сервис NetDefend для Межсетевых экранов IPS

Лицензия на обновление сигнатур IPS на 90 дней входит в комплект поставки устройств. Необходимо зарегистрировать продукт по адресу <http://security.dlink.com.tw>.



#### DFL-210 Внешний источник питания



10/100BASE-TX x 6  
(WAN x 1 / DMZ x 1 / LAN x 4)

- Stateful Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- WAN Failover
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания
- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- Transparent Mode
- Антиспам

#### DFL-800 Внешний источник питания



10/100BASE-TX x 10  
(WAN x 2 / DMZ x 1 / LAN x 7)

- Stateful Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- WAN Failover
- ZoneDefense
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания
- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- Балансировка нагрузки сервера
- Transparent Mode
- Антиспам

#### DFL-1600 Монтаж в 19"-стойку



10/100/1000BASE-T x 6  
(Настройка портов WAN / DMZ / LAN)

- Stateful Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- WAN Failover
- ZoneDefense
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания
- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- Балансировка нагрузки сервера
- Transparent Mode
- Резервирование
- Антиспам
- ЖК-экран

#### DFL-2500 Монтаж в 19"-стойку



10/100/1000BASE-T x 8  
(Настройка портов WAN / DMZ / LAN)

- Stateful Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- WAN Failover
- ZoneDefense
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания
- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- Балансировка нагрузки сервера
- Transparent Mode
- Резервирование
- Антиспам
- ЖК-экран

#### Лицензия Межсетевого экран

DFL-210-IPS-12 DFL-210

Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)

DFL-800-IPS-12 DFL-800

Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)

DFL-1600-IPS-12 DFL-1600

Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)

DFL-2500-IPS-12 DFL-2500

Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)

## NETDEFEND™ Межсетевые экраны NetDefend UTM

В дополнение к функциям, поддерживаемым Межсетевыми экранами IPS, Межсетевые экраны NetDefend UTM DFL-260 и DFL-860 поддерживают более сложные функции безопасности, как, например, NetDefend IPS, антивирус и Web Content Filtering.



### Сервис безопасности NetDefend для Межсетевых экранов UTM

Годовая лицензия на антивирус и обновление сигнатур IPS/IDS включена в комплект поставки оборудования. Продукт необходимо зарегистрировать по адресу <http://security.dlink.com.tw>.

#### DFL-260 Внешний источник питания



10/100BASE-TX x 6  
(WAN x 1 / DMZ x 1 / LAN x 4)

- Антивирус
- Stateful Packet Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- PPPoE
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания

- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- WAN Failover
- Transparent Mode
- Web Content Filtering
- Антиспам

#### DFL-860 Внешний источник питания



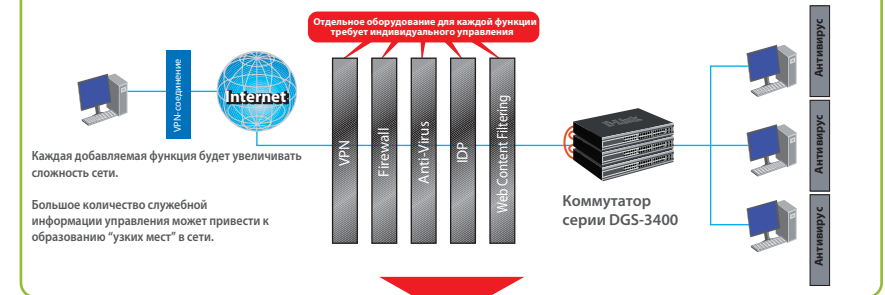
10/100BASE-TX x 10  
(WAN x 1 / DMZ x 1 / LAN x 7)

- Антивирус
- Stateful Packet Inspection
- Intrusion Detection/Prevention System (IDS/IPS)
- PPPoE
- IPSec/PPTP/L2TP VPN
- Управление полосой пропускания
- Антиспам

- Фильтрация URL
- Блокировка P2P
- Балансировка загрузки сервера
- Transparent Mode
- Web Content Filtering
- ZoneDefense
- WAN Failover

Лицензия	Межсетевого экран	Лицензия	Межсетевого экран
DFL-260-AV-12	DFL-260	DFL-860-AV-12	DFL-860
Лицензия на обновление сигнатур антивируса (12 месяцев)		Лицензия на обновление сигнатур антивируса (12 месяцев)	
DFL-260-IPS-12	DFL-260	DFL-860-IPS-12	DFL-860
Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)		Лицензия на обновление сигнатур IPS (12 месяцев)	
DFL-260-WCF-12	DFL-260	DFL-860-WCF-12	DFL-860
Лицензия на обновление сигнатур Web Content Filtering (12 месяцев)		Лицензия на обновление сигнатур Web Content Filtering (12 месяцев)	

### Традиционная модель защиты сети



### Защита сети с помощью технологии UTM

