

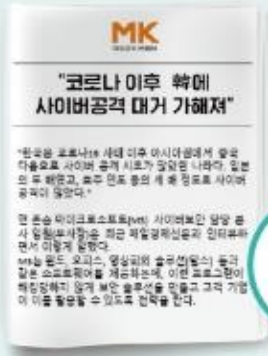
국내 최대 보안 위협DB가 매일 업데이트 되는

KT secure UTM



kt

고객님! 회사에 보안전문가가 있으신가요?



보안 서비스는 KT에 맡기고 업무에 집중하세요.

일일 30TB 트래픽 분석 **누적 530만건 DB + α**

약성코드 유포IP 약성코드 해쉬 위험 URL 패턴 공격

위험정보에 대한 실시간 업데이트 고도의 네트워크 위험 탐지 및 차단 실시간 모니터링 및 대응

Threat Intelligence, 보안위협DB

KT TIRAP?
국내 최대 N/W Big-Data를 기반으로 탐지/분석을 통해 약성코드 유포 및 해킹공격에 사용되는 현재 진행형 보안위협DB(URL, IP 등)입니다.

KT secure UTM

KT secure UTM은 **KT 위협정보 DB와 보안관제서비스를 통합**으로 제공 합니다.

보안관제 제공 방안



상품 특징점

비용 절감

기존 요금 대비
10% 할인 적용

보안관제 통합 제공

추가 청약 없이
보안관제 서비스
기본 포함

KT 위협 DB 업데이트

재 진행형
위협DB 반영으로
악성코드 감염 예방

KT secure UTM은 **서비스(알람, 리포트, 침해대응)를 선택**하여 **청약** 할 수 있습니다.

서비스 레벨

B

Basic

- 보안장비 : KT secure UTM
- TI : Daily 유해 URL 자동업데이트
- 관제 : 장비 상태 관제 (CPU, MEM, 세션 등) 알람

81,000 원 (VAT별도)

S

Standard

- 보안장비 : KT secure UTM
- TI : Daily 유해 URL 자동업데이트
- 관제 : 실시간 장애 알람 (E-mail, SMS) 장애콜 선대응, 월간 리포트

97,000 원 (VAT별도)

P

Premium

- 보안장비 : KT secure UTM
- TI : Daily 유해 URL 자동업데이트
- 관제 : 실시간 장애 알람 (E-mail, SMS) 장애콜 선대응, 침해대응서비스, 월간 침해대응 리포트

211,000 원 (VAT별도)

(KT TI UTM 50B Type 1, 3년약정 기준)

※ 세부 상품 설명은 <https://biz.kt.com> 사이트를 참조 하세요.

KT secure UTM 제품 라인업 (안랩)

KT secure UTM 40B



- RAM : 2GB
- HDD : -
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
- F/W (Max) : 4G
- IPS (Max) : -
- VPN Throughput : 1G
- Max Concurrent Session : 500,000
- VPN Tunnel : 2,500

KT secure UTM 50B



- RAM : 8GB
- HDD : -
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
- F/W (Max) : 6G
- IPS (Max) : 1.5G
- VPN Throughput : 1.2G
- Max Concurrent Session : 1,200,000
- VPN Tunnel : 5,000

KT secure UTM 70B



- RAM : 8GB
- HDD : -
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
- F/W (Max) : 8G
- IPS (Max) : 2.5G
- VPN Throughput : 1.4G
- Max Concurrent Session : 1,700,000
- VPN Tunnel : 5,000

KT secure UTM 80B



- RAM : 8GB
- HDD : (SATADOM 120GB)
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
1G Base-Xx2
- F/W (Max) : 8G
- IPS (Max) : 3G
- VPN Throughput : 1.6G
- Max Concurrent Session : 2,500,000
- VPN Tunnel : 10,000

KT secure UTM 100B



- RAM : 8GB
- HDD : 1TB
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
1G Base-Xx2
- F/W (Max) : 10G
- IPS (Max) : 3.5G
- VPN Throughput : 1.6G
- Max Concurrent Session : 2,500,000
- VPN Tunnel : 10,000

KT secure UTM 400B



- RAM : 8GB
- HDD : 1TB
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
1G Base-Xx4
- F/W (Max) : 12G
- IPS (Max) : 4G
- VPN Throughput : 1.8G
- Max Concurrent Session : 3,500,000
- VPN Tunnel : 20,000

KT secure UTM 500B



- RAM : 16GB
- HDD : 2TB
- Interface : 10/100/1000 base-Tx8
1G Base-Xx8
- F/W (Max) : 16G
- IPS (Max) : 5G
- VPN Throughput : 2G
- Max Concurrent Session : 4,500,000
- VPN Tunnel : 30,000

KT secure UTM 1000A



- RAM : 16GB
- HDD : 2TB
- Interface : 10/100/1000 base-Tx10
1G Base-Xx8
- F/W (Max) : 40G
- IPS (Max) : 6G
- VPN Throughput : 5G
- Max Concurrent Session : 6,000,000
- VPN Tunnel : 40,000

문의 및 신청
상담사 연락처

KT secure UTM 제품 라인업 - 무선(LTE) XN시스템즈

모델명		소형			중형		
		M106a	M106w	M110Q	XF400	XF800	XF1200
제품사진							
권장 사용자 수		20인	20인	20인	50인	100인	500인
CPU		4Core	4Core	4Core	2Core	4Core	4Core
Memory		512MB	512MB	512MB	4GB	4GB	8GB
HDD		None	None	None	None	1TB	1TB
NIC	10G F	LTE / 3G	-	-	-	-	-
	1G F	Wi-Fi (2.4/5GHz)	-	-	-	2	0 (max 8)
	1G C	6	6	10	8	12	6 (max 14)
	Slot (option)	-	-	-	-	-	1
Firewall(Max)		1.2G	1.2G	1.3G	5G	5.5G	12G
IPS(Max)		900M	900M	900M	3G	4G	7G
VPN(Max)		500M	500M	500M	1G	2G	2G

모델명		대형		
		XF1600	XF2400	XF6000
제품사진				
권장 사용자 수		1000인	2000인	3000인
CPU		8Core	8Core	10Core
Memory		8GB	16GB	32GB
HDD		1TB	2TB	2TB
NIC	10G F	0 (max 2)	2 (max 4)	4 (max 8)
	1G F	0 (max 8)	8 (max 16)	8 (max 32)
	1G C	6 (max 14)	8 (max 16)	8 (max 32)
	Slot (option)	1	1	4
Firewall(Max)		15G	40G	80G
IPS(Max)		10G	20G	40G
VPN(Max)		4G	10G	15G