



클라우드 및 하이브리드 IT 모니터링

때와 장소에 구애받지 않는
인프라 모니터링

Paessler PRTG와 함께하는 IT, OT 및 IoT 모니터링

Paessler 솔루션과 함께라면 고객의 인프라 가동과 실행 및 최적화가 간단해집니다.

1997년부터 Paessler는 중소기업부터 대기업까지 모든 산업과 규모에 걸쳐 비즈니스용 모니터링 솔루션을 제공해왔습니다. 오늘날 170여 개국에서 50만 명 이상의 사용자가 PRTG를 비롯한 Paessler 솔루션을 토대로 복잡한 IT, OT, IoT 인프라를

모니터링합니다. Paessler는 모니터링이 인류의 자원 소비를 줄이는 데 필수적인 역할을 한다고 믿습니다.

Paessler의 제품은 고객이 IT/OT/IoT 인프라를 최적화하여 에너지 소비나 배출을 감소함으로써 현재와 미래의 환경을 보호하는 데 도움이 됩니다.

**PAESSLER
PRTG
NETWORK
MONITOR**

세상이 Paessler라는 이름에 주목하게 만든 솔루션. 중소 규모의 인프라를 모니터링하는데 사용됩니다.

훌륭한 맵과 대시보드, 유연한 알림, 다양한 사용자 인터페이스, 상세한 리포트, 분산 모니터링 등등.

**PAESSLER
PRTG
ENTERPRISE
MONITOR**

여러 지역에 걸쳐 있는 대형 및 초대형 인프라 운영을 위한 최고의 기업 전문 솔루션.

대규모 환경에서 비즈니스 프로세스와 SLA를 모니터링할 수 있도록 강력한 대시보드와 지원을 제공하는 최적화된 PRTG.

**PAESSLER
PRTG
HOSTED
MONITOR**

호스팅은 Paessler에 맡기고 인프라에 집중하세요. 개별 이용량을 토대로 월간 또는 연간 과금.

모든 PRTG 기능을 클라우드를 통해 이용. 전용 하드웨어 불필요.



Paessler PRTG에
대해서 알아보기



목적에 따라 선택하고
어디에서나 이용 가능한 PRTG



다양한 기능을 비교하여 본인에게 맞는 PRTG를 찾으세요



호스팅	온프레미스	온프레미스	클라우드 기반
라이선싱	구독형 (연간)	구독형(연간)	구독형 (연간 및 월간)
하드웨어 요구사항	Windows 기반 서버	Windows 기반 서버	전용 하드웨어 불필요
서버 설치	1개 서버 설치	서버 설치 무제한	1개 서버 설치
센서	센서: 500~10,000개 (기기: 최대 1,000대)	센서 및 기기: 무제한	센서: 500~10,000개 (기기: 최대 1,000대)
유지보수	요청 기반 갱신 가능	포함	포함
기술 지원	이메일 지원	최우선순위 이메일 지원, 공인 엔터프라이즈 파트너	최우선순위 이메일 지원
맵 및 대시보드	✓	✓	✓
ITOps Board (멀티 서버 대시보드)	✗	✓	✗
경보 및 알림	✓	✓	✓
분산 모니터링	✓	✓	✓
다양한 사용자 인터페이스	✓	✓	✓
맞춤형 리포트	✓	✓	✓
SLA 리포트	✗	✓	✗
네트워크 자동 탐색	✓	✓	✓
장애 조치(failover) 클러스터	✓	✓	✗
MSP 최적화	✗	✓	✓

모니터링을 대폭 확대하는 확장 프로그램과 서비스

**PAESSLER
PRTG
OPC UA
SERVER**

IT 및 OT 화면 통합

Paessler PRTG OPC UA Server에서는 OT 네트워크와 IIoT의 모니터링 데이터를 개관하면서 제어할 수 있으므로 중앙집중식 모니터링과 알림이 구현됩니다.

**PAESSLER
PRTG
MULTI
BOARD**

**모든 PRTG 시설물을 중앙에서
모니터링**

Paessler PRTG MultiBoard는 PRTG Enterprise Monitor 전용으로 설계된 네이티브 애플리케이션이므로 사용자는 여러 PRTG 서버를 기업 차원에서 개관할 수 있습니다.



**PAESSLER
PRTG
SLA
REPORTER**

**PRTG 보고 기능을 확대하는
정교한 옵션**

실시간 모니터링 데이터와 과거의 모니터링 데이터를 이용하는 Paessler PRTG SLA Reporter는 고객이 IT 서비스 수준 협약서(SLA)를 관리하는 데 필요한 고급 보고 기능을 제공할 수 있습니다.

**PAESSLER
PRTG
DATABASE
OBSERVER**

데이터베이스 모니터링 역량 확대

Paessler PRTG Database Observer를 통해 SAP HANA 및 IBM DB2와 같은 추가 데이터베이스 유형을 PRTG로 모니터링할 수 있습니다.

**PAESSLER
PRTG
DATA
EXPORTER**

모니터링 데이터 내보내기

PRTG의 모니터링 데이터를 제3자 데이터베이스, 시스템 및 도구에서 사용하기 위해 내보내기할 수 있는 데스크톱 애플리케이션.

전문가용 Paessler PRTG 서비스



교육

**Paessler와 함께 모니터링
전문가로 거듭나기**

Paessler PRTG로 인프라 모니터링 방법에 대한 실용적인 지식을 얻을 수 있습니다.



컨설팅

Paessler는 고객의 니즈에 집중합니다!

Paessler의 컨설팅 솔루션으로 모니터링 전문가의 조언을 받으면서 모니터링 결과를 최적화하세요.



지원

Paessler가 도와드립니다!

프리미엄 지원 서비스를 이용하세요. Paessler의 전문가가 필요한 모든 것을 지원해드립니다.

업타임과 신뢰성을 높이기 위한 솔루션

				
방화벽 모니터링	프린터 모니터링	네트워크 모니터링	애플리케이션 모니터링	원격 모니터링
				
서버 상태 모니터링	클라우드 모니터링	인터넷전화(VoIP) 모니터링	IoT 모니터링	CCTV 모니터링
				
서버룸 모니터링	대역폭 모니터링	VPN 모니터링	데이터 흐름 모니터링	그 외 다수

모든 산업을 위한 모니터링

				
산업 모니터링	데이터센터 모니터링	헬스케어 모니터링	교육 모니터링	정부 모니터링

“보험은 24시간 돌아가는 비즈니스이며 고객이 우리의 도움이 필요할 때 데이터센터나 애플리케이션이 중단되어서는 안 됩니다. 우리 기술은 사업에 절대적으로 필요합니다.”

Suresh Lakshminathan
AXA Gulf, IT 시스템 관리자

“병목현상 파악을 위해 기존 인프라 관리를 시작했습니다. 문제들이 CPU, I/O, 또는 코드 기반인 경우가 있는데요. PRTG를 사용하면서 결정을 잘못 내리는 일이 없어졌습니다. 골칫거리도 줄고 시간과 비용도 절약할 수 있게 되었습니다.”

Jon Berry, President and Owner
Green Olive Tree, 사장 겸 소유주

“PRTG 덕분에 경쟁사를 앞지를 수 있습니다. 핵심 네트워크를 모니터링하면서 문제가 손 쓸 수 없어지기 전에 이에 신속히 대응할 수 있기 때문입니다.”

Ethan Quint, Clair Global

PAESSLER 소개

Paessler는 모니터링이 인류의 자원 소비를 줄이는 데 필수적인 역할을 한다고 믿습니다. 데이터 모니터링은 IT/OT/ IoT 인프라 최적화부터 에너지 소비 또는 배출 감소까지 현재와 미래의 환경을 위한 자원 절약에 도움이 됩니다. 이에 Paessler는 중소기업에서 대기업까지 모든 산업과 규모에 걸친 비즈니스를 위해서 모니터링 솔루션을 제공합니다. 또한 저명한 파트너들과 함께 일하며 끊임없이 변화하는 세상에서 모니터링 관련 문제를 해결합니다.

Paessler는 PRTG Network Monitor가 처음 출시된 1997년부터 지금까지 심도 있는 모니터링 지식과 혁신 정신을 결합해왔습니다. 오늘날 170여 개국에서 50만명 이상의 사용자가 PRTG를 비롯한 Paessler 솔루션을 토대로 복잡한 IT, OT, IoT 인프라를 모니터링합니다. Paessler의 제품은 고객이 모든 것을 모니터링하면서 자원을 최적화하도록 지원합니다.

문의:
sales@paessler.com



4,7 ★★★★★



4,7 ★★★★★



4,6 ★★★★★



4,6 ★★★★★



4,4 ★★★★★