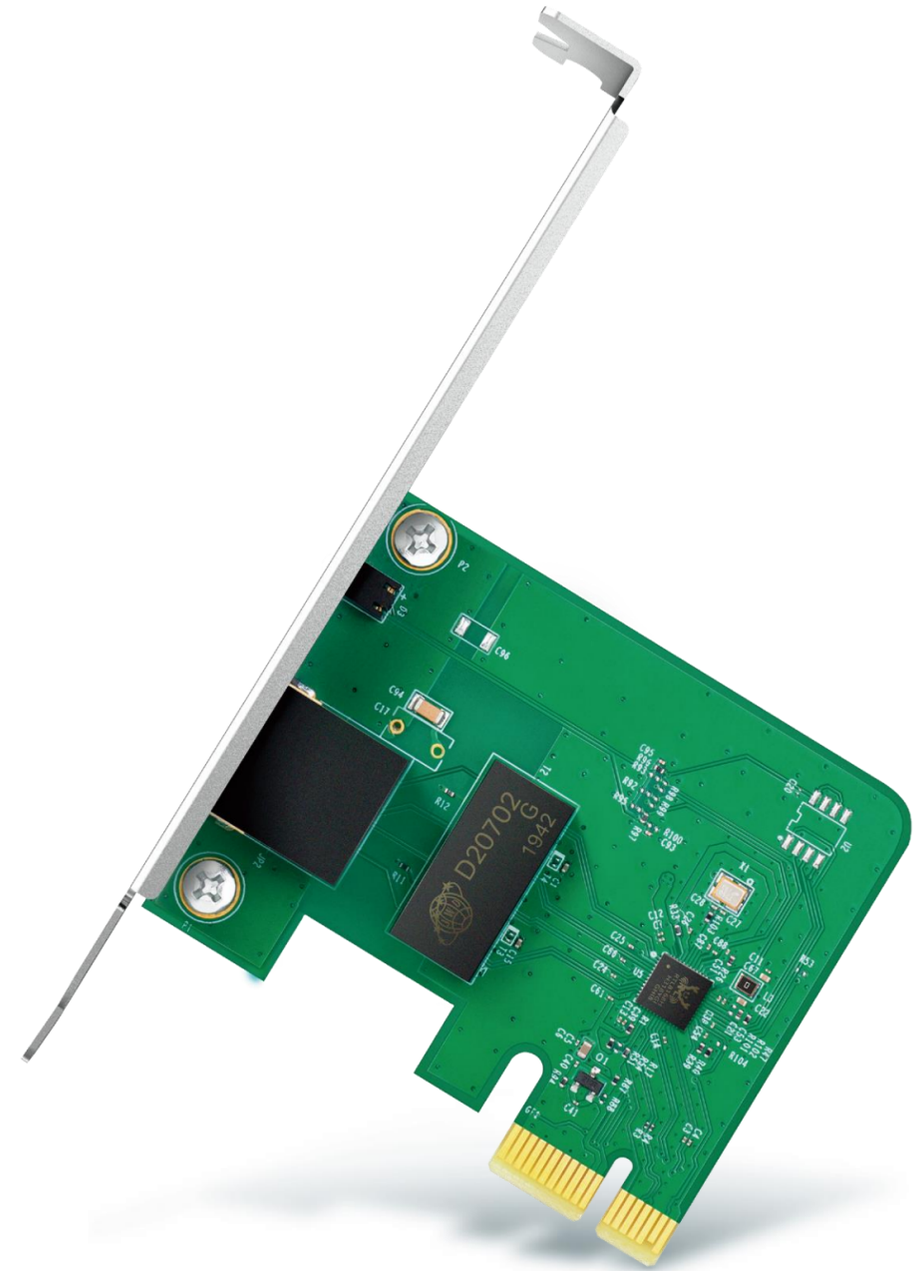




기가비트 PCI Express 네트워크 어댑터

신뢰할 수 있는 연결, 스마트한 선택

TG-3468



웨이크 온 랜
(Wake on LAN, WOL) †



흐름 제어
(FlowControl) §

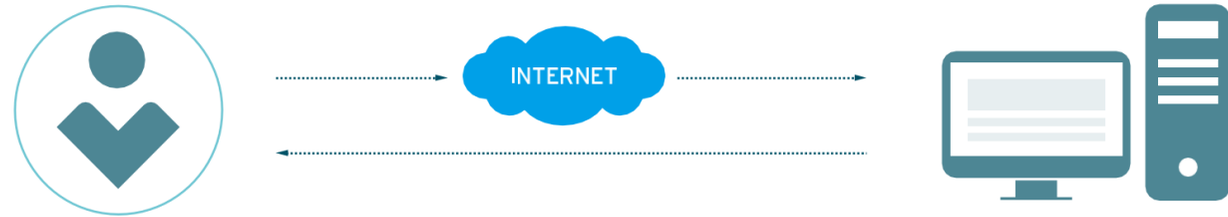


로우 프로파일 및
표준 브래킷 제공

제품 특징

웨이크 온 랜 (WOL)

WOL을 사용하여 원격으로 컴퓨터 전원 켜기/끄기가 가능하며 중앙 집중식 관리에 적합합니다.



흐름 제어 (Flow Control)

IEEE 802.3x 전 이중 흐름 제어로 처리량에 있어 효율성이 향상됩니다.



제품 특징

속도

- 빠른 속도 - 10/100/1000Mbps 자동 협상 RJ45 포트가 있어 수동 전환이 필요 없습니다.

신뢰성

- LED 표시등 - 속도, 링크/활동을 모니터 합니다.
- 시스템 지원 - IEEE 802.1Q VLAN 태깅 및 802.1p 레이어 2 우선순위 인코딩을 지원하여 네트워크 성능 및 보안을 향상시킵니다.

간편한 사용

- PCI-E 인터페이스 - 한정된 쉐시 공간을 절약합니다.
- 간편한 설치 - 어댑터를 데스크톱의 빈 PCI-E 슬롯에 삽입하고 이더넷 케이블로 데스크톱에 연결하기만 하면 됩니다.
- 역 호환성 - 100Mbps 패스트 이더넷 제품과 역 호환됩니다.

제품 사양

하드웨어 사양

- 무선 표준: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x
- 네트워크 미디어:
 - 10BASE-T: UTP category 3, 4, 5 cable (최대 100m)
 - EIA/TIA-568 100Ω STP (최대 100m)
 - 100BASE-TX: UTP category 5, 5e cable (최대 100m)
 - EIA/TIA-568 100Ω STP (최대 100m)
 - 1000Base-T: UTP category 5, 5e cable (최대 100m)
- 데이터 전송률: 반 이중 방식에 10/100/1000Mbps, 전 이중 방식에 20/200/2000Mbps
- 흐름제어(Flow Control): IEEE 802.3x 흐름제어(전 이중방식)
- 인터페이스: PCI Express, 1 개 10/100/1000 Mbps RJ45 포트, 자동 협상, Auto MDI/MDIX
- LED: 상태 표시 등
- 어댑터 크기: 3.1 × 4.8 × 0.8 (78.5 × 120.8 × 21.5mm)

그 외

- 패키지 구성품
 - 기가비트 PCI Express 네트워크 어댑터 TG-3468
 - 빠른 설치 가이드
 - 리소스 CD
 - 로우 프로파일 브래킷
- 인증
 - KC, FCC, CE, RoHS, BSMI, VCCI
- 시스템 요구사항
 - Windows 10/8.1/8/7[△]
- 작동 환경
 - 작동 온도: 0°C~40°C (32°F ~104°F)
 - 보관 온도: -40°C~70°C (-40°F ~158°F)
 - 작동 습도: 10%~90% 이슬 맺힘이 없는 상태
 - 보관 습도: 5%~90% 이슬 맺힘이 없는 상태



더 많은 정보는 아래를 방문하거나

<https://www.tp-link.com/products/details/TG-3468.html>

왼쪽의 QR 코드를 스캔하세요

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. TP-Link는 TP-Link Technologies Co., Ltd.의 등록 상표입니다. 기타 브랜드 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표 또는 등록 상표입니다. Copyright ©2020 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

†최대 유선 데이터 처리 속도는 IEEE 표준 802.3 사양에서 파생된 물리적 속도입니다. 실제 유선 데이터 처리량은 보장되지 않으며 환경 요인, 이더넷 케이블 등급 및 컴퓨터 성능에 따라 달라질 수 있습니다.

‡웨이크 온 랜(Wake on LAN을, WOL)을 사용하려면 메인보드 또한 해당 기능을 지원해야 합니다.

§흐름 제어(Flow Control)를 사용하려면 장치가 해당 기능도 지원해야 합니다.

△호환성을 위해 OS 업데이트 후 어댑터의 드라이버를 업데이트해야 할 수 있습니다. 지원되는 OS의 전체 목록은 tp-link.com/download-center의 다운로드 센터에서 확인할 수 있습니다.

www.tp-link.com

TP-Link 기가비트 PCI Express 네트워크 어댑터 TG-3468