



200Mbps Powerline Adapter mit Mains Pass-Through



PLI-3510

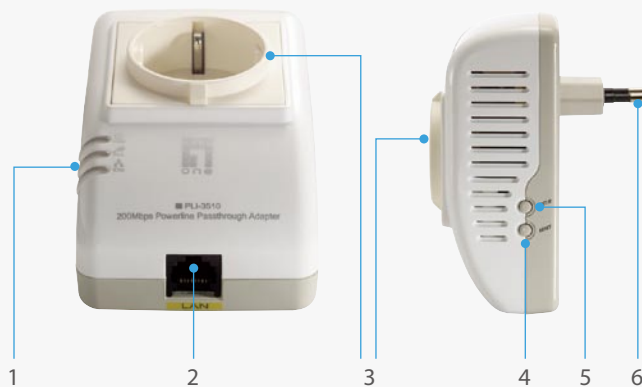
H/W Version: 1

Der LevelOne PLI-3510 Powerline Pass-Through Adapter ist ein kostengünstiger High-Definition Ethernet-Adapter, der Heim- und Office-Anwendern den Aufbau eines schnellen Datennetzwerkes über die elektrischen Leitungen des Gebäudes ermöglicht. Es ist ideal geeignet für Anwender, die verschiedene Arbeitsgruppen in unterschiedlichen Bereichen des Gebäudes haben.

Der LevelOne PLI-3510 unterstützt 128-bit AES Verschlüsselung zum Schutz ihrer Daten vor Angriffen

oder Störungen. Der Powerline Adapter bietet eine Stromsparerfunktion, indem er automatisch auf den "Standby"-Modus wechselt, sofern keine Linkaktivität auf dem Ethernet-Anschluss mehr vorliegt.

Der LevelOne PLI-3510 ist eine schnelle, einfache und kostengünstige Alternative zur Installation von weiteren Ethernet-Kabeln im ganzen Haus oder Büro. Zusätzlich ist der PLI-3510 mit einer AC-Pass-Through-Steckdose ausgestattet, wodurch kein Stromanschluss bei Inbetriebnahme des Adapters verloren geht.



1. LED-Anzeigen
2. RJ-45 Ethernet Port
3. Steckdose
4. Reset-Taste
5. Security-Taste
6. Stecker

Key Features

- Kompatibel mit IEEE 802.3, 802.3u und HomePlug AV1.0 Standard
- Geschwindigkeit: 200Mbps Datenübertragungsrate
- Nutzung der vorhandenen Elektroinstallation
- 128-bit AES-Verschlüsselung für erweiterten Netzwerk-Schutz
- Unterstützt IGMP Managed Multicast IP Übertragung
- Bietet Hardware Security-Taste
- Zusätzliche Steckdose mit Geruchfilter (max. 16Ampere)
- Kostengünstige Netzwerk-Lösung ohne Kabelkosten
- Unterstützt LevelOne Green Technology

Ideal kombinierbar mit



PLI-3410
200Mbps Powerline Adapter mit Wireless Access Point



WBR-6601
150Mbps Wireless ADSL2+ Modem Router

Technische Spezifikationen

Standard-Kompatibilität

IEEE 802.3 10BaseT
IEEE 802.3u 100BaseTX
HomePlug AV 1.0

Hardware

Interface

1x RJ-45 Port (10/100Base-T Ethernet)

Sicherheit

128-bit AES Verschlüsselung

Software

Konfigurationstool für Windows 98, 2000, XP, Vista, 7

Datenübertragungsrate

200Mbps über Powerline und 10/100Mbps über Ethernet

Modulationsverfahren

OFDM Symbol Modulation on Line Synchronisation,
1024/256/64/16/8 - QAM, QPSK, BPSK und ROBO Carrier-
Modulation

Frequenzband

2 ~ 30Mhz

Reichweite

Geschätzte 300m über Wandstromleitung

Allgemeines

Abmessungen (L x B x H)

115 x 67 x 29,5mm

LED-Anzeigen

PWR - Power
PLC - Powerline Aktivität
ETH - LAN Link-Aktivität

Stromversorgung

100 ~ 240V/AC, 50 ~ 60Hz

Temperatur

Betrieb: 0°C ~ 40°C
Lagerung: -20°C ~ 70°C

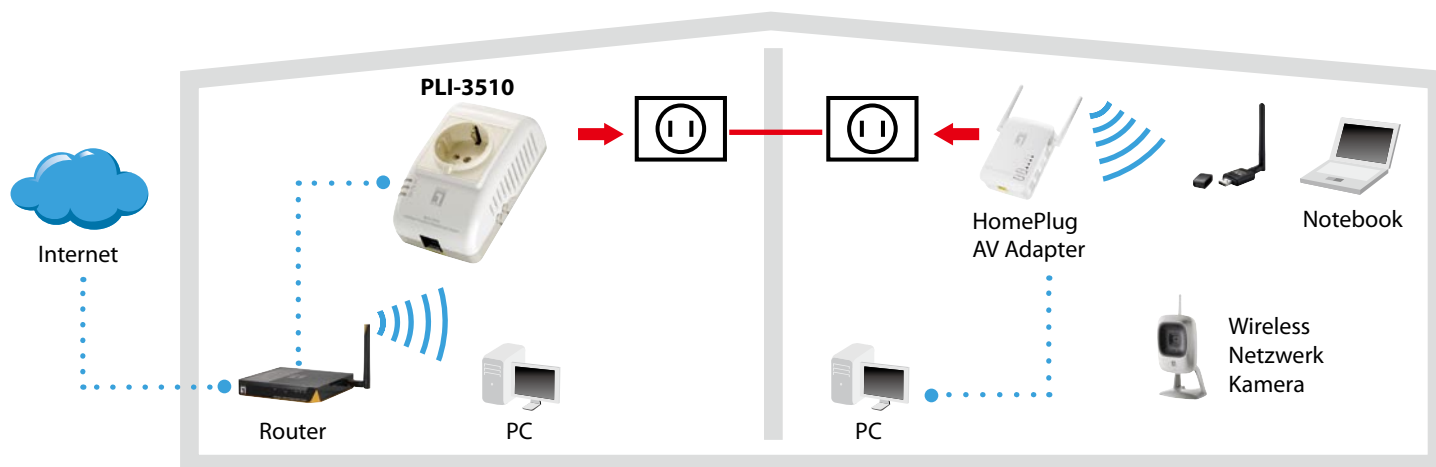
Luftfeuchtigkeit

Betrieb: 10% ~ 90% (nicht kondensierend)

Zertifizierungen

CE, FCC, HomePlug

Anwendungsbeispiel



Bestell-Information

PLI-3510: 200Mbps Powerline Adapter mit Mains Pass-Through

Packungsinhalt

PLI-3510
LAN Kabel
Quick Installation Guide
CD Manual/Utility