



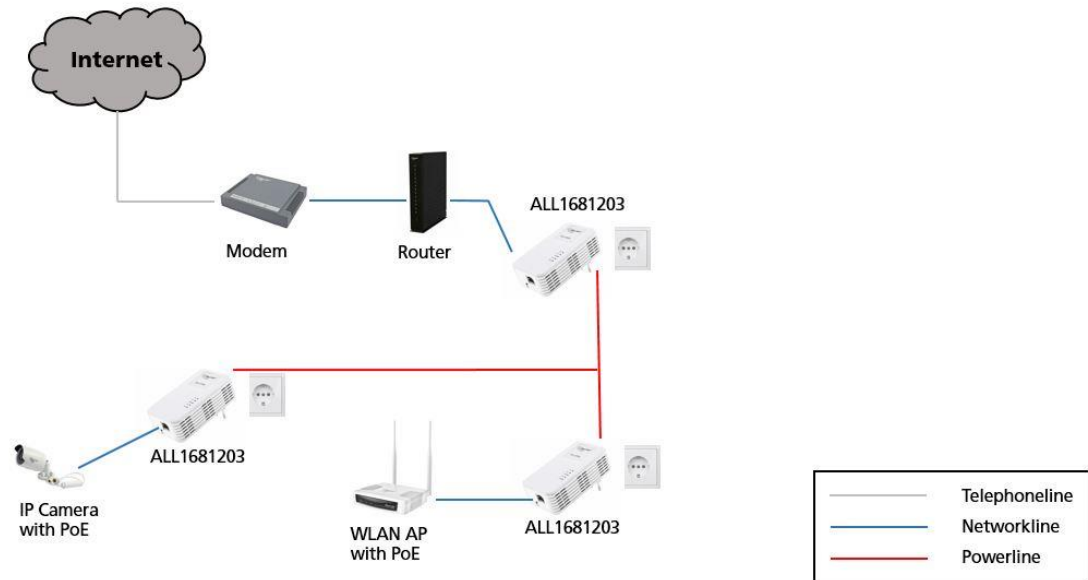
ALL1681203

1200 Mbit Powerline mit PoE+ und Smartlink



BENUTZERHANDBUCH

1. Netzwerk Topologie

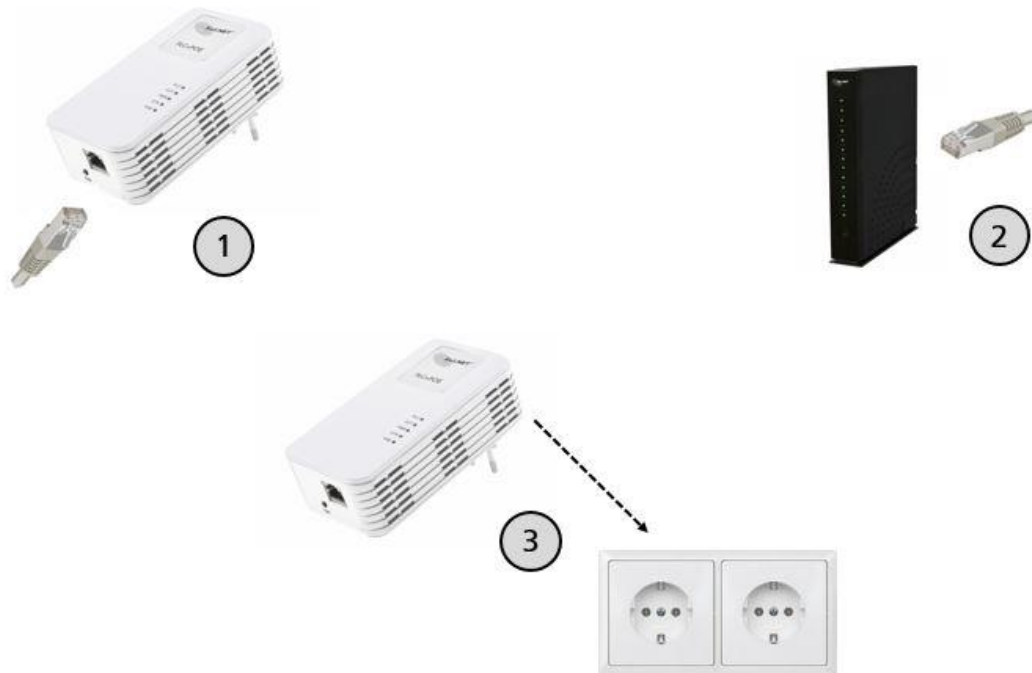


**Stecken Sie die Geräte direkt in die Wandsteckdose.
Benutzen Sie bitte keinen Überspannungsschutz oder eine
Mehrfachsteckdosenleiste, da diese Störungen verursachen können.**



2. Installation

a. Anschluss der Powerline Adapter

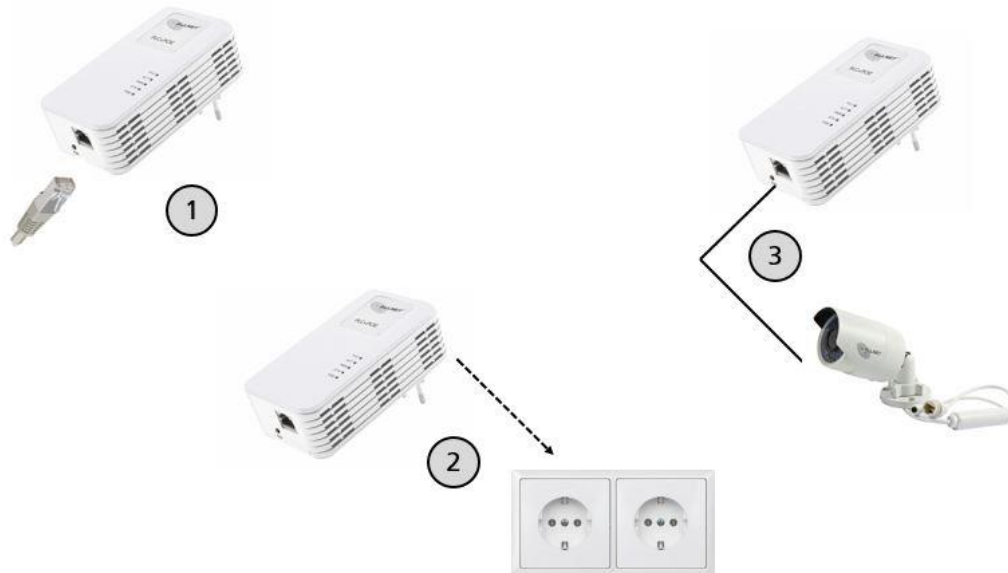


Bitte beachten:

Der Powerline-Adapter eignet sich nur für den Gebrauch im Haus und ist nicht für die Verwendung im Freien zertifiziert.

- 1. Netzwerkkabel in die Buchse des Powerline-Adapters.**
- 2. Das andere Ende des Kabels wird am Router angeschlossen.**
- 3. Powerline Adapter in die Wandsteckdose einstecken.**

b. PoE-Geräte über den Powerline-Adapter betreiben



Achtung:

Wenn möglich direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Dadurch könnte das Gerät überhitzen.

- 1. Netzkabel in die Buchse des Powerline-Adapters.**
- 2. Powerline Adapter in die Wandsteckdose einstecken.**
- 3. Das andere Ende des Kabels wird am PoE-Gerät angeschlossen.**

3. LEDs

Statusbeschreibung:

PLC	ON	Powerline-Verbindung hergestellt
	OFF	Keine Powerline-Verbindung
ACT	ON	Keine Datenübertragung
	BLINKING	Datenübertragung findet statt
PWR	ON	Gerät ist an
	OFF	Gerät ist aus
	BLINKING	Paarungsmodus
ETH	ON	Netzwerkverbindung erfolgreich aufgebaut
	OFF	Keine Netzwerkverbindung
	BLINKING	Datenübertragung findet statt
PoE	ON	PoE wird ausgegeben
	OFF	Kein PoE Gerät angeschlossen

4. Ein privates Netzwerk aufbauen

- a. Drücken Sie den Pair-Taster (wie im Bild) für 1-3 Sekunden beim ersten Adapter (A). Die PWR-LED beginnt zu blinken.



- b. Innerhalb der nächsten 2 Minuten muss ebenfalls bei Adapter B der Pair-Taster gedrückt werden. Auch dort beginnt die PWR-LED zu blinken.

c. Sollen weitere Adapter hinzugefügt werden muss ebenfalls der Pair-Taster betätigt werden.



Bitte beachten:

Wenn ein Adapter aus dem Netzwerk entfernt werden soll, muss die Pair-Taste für 5-10 Sekunden gedrückt werden.

Sicherheitshinweise

Beachten Sie unbedingt folgende Hinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Führen Sie niemals eine Installation während eines Gewitters durch.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden.
- Setzen Sie das Gerät im Betrieb niemals direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in die Nähe von Wärmequellen.
- Stellen Sie das Gerät niemals auf Oberflächen, die wärmeempfindlich sind.
- Schützen Sie das Gerät vor Nässe, Staub, Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Feuchträumen und keinesfalls in explosionsgefährdeten Bereichen.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine lösungsmittelhaltigen Putzmittel, sondern lediglich ein weiches, trockenes Antistatik Tuch.
- Eine Reparatur darf nur durch geschultes, autorisiertes Personal durchgeführt werden.
- Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch ist eine Haftung durch ALLNET® ausgeschlossen.

Aufstellungs- und Montageort

Allgemein:

Der ALL1681203 darf nur in trockenen Innenbereichen verwendet werden. Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung. Der Einbau hat so zu erfolgen, dass das Netzkabel nicht unter Zug ist, da dies sich sonst lösen könnte bzw. der Stecker beschädigt werden könnte.

ALLNET GmbH Computersysteme declares that the device **ALL1681203** is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2004/108/EC or 2014/30/EU. The Declaration of conformity can be found under this link:

www.allnet.de/downloads.html

ALLNET GmbH Computersysteme
Maistrasse 2
82110 Germering

Tel.: +49 (0)89 894 222 - 22

Fax: +49 (0)89 894 222 - 33

Email: info@allnet.de