

Merk: **TP-link**

Model: TL-PA7017P KIT (FR)



## Omschrijving

### Breidt het gigabit-netwerk nog verder uit met AV1000 Powerline 1000 Mbps! Uitstekend voor zware toepassingen

Inclusief geïntegreerde geavanceerde HomePlug AV2-technologie. Met de TL-PA7017P KIT kunnen gebruikers de overdrachtssnelheden verhogen tot wel 1000 Mbps. Dit is een ideale snelheid voor bandbreedte-intensieve toepassingen, zoals het streamen van HD-/3D-/4K-video's, online gamen en het verzenden van grote bestanden.

### Gigabit-poort voor super snelle gegevensoverdracht

Met één gigabit-ethernetpoort zorgt de TL-PA7017P KIT ervoor dat bandbreedte-intensieve apparaten snel verbinding kunnen maken met internet en dat het streamen van Ultra HD-video's vloeiend verloopt. Hierdoor is de TL-PA7017P KIT de perfecte partner voor home entertainment.

### Plug-and-play: geen configuratie nodig

Sluit een Powerline-adapter aan op de router. Steek de andere Powerline-adapter in het stopcontact in een andere kamer. Gebruik een ethernetkabel om je apparaat aan te sluiten — en klaar ben je!

### Een extra stopcontact voor andere apparaten

Heb je niet genoeg stopcontacten om je apparaten aan te sluiten? De TL-PA7017P KIT beschikt over een geïntegreerd AC-stopcontact. Je kunt de Powerline-adapter nu gebruiken als een traditioneel stopcontact. Sluit je smart-tv of gameconsole aan op de adapter. Er gaat geen stopcontact meer verloren.

Bovendien helpt het ingebouwde ruisfilter om elektrische signalen weg te nemen die de prestaties van de Powerline-apparaten kunnen verstoren.

\*De uitgang van maximaal 16 A is geschikt voor elektrische apparaten met een hoog stroomverbruik.

### Bespaar tot 85% aan stroom

Draag bij aan een groene toekomst. De TL-PA7017P KIT heeft een praktisch ontwerp en een geavanceerde energiebesparingsmodus. Hij schakelt wanneer hij niet in gebruik is automatisch

over van de normale bedrijfsmodus naar een geavanceerde energiebesparingsmodus. Hiermee bespaar je tot wel 85%\* aan stroom.

\*Werkelijke gegevens zullen variëren door netwerkomstandigheden en omgevingen.

## Specificaties

### AANSLUITINGEN

|                        |   |                    |    |
|------------------------|---|--------------------|----|
| Aantal Ethernetpoorten | 1 | Netwerkaansluiting | Ja |
|------------------------|---|--------------------|----|

### ENERGIEVERBRUIK

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Elektrisch verbruik (stand-by) | 0,5 W |
|--------------------------------|-------|

### FYSIEKE KENMERKEN

|         |       |        |       |
|---------|-------|--------|-------|
| Breedte | 95 mm | Diepte | 58 mm |
| Hoogte  | 72 mm |        |       |

### LAN

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Powerline standaard | HomePlug AV2 |
|---------------------|--------------|