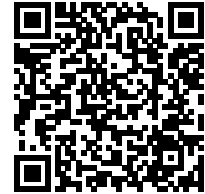


Merk: **TP-link**

Model: EAP230-WALL



Omschrijving

Uniek dun ontwerp van 11 mm dik Privéverbinding voor elke kamer.

De EAP230-Wall is ontworpen om te voldoen aan elke netwerkbehoefte in omgevingen met verschillende kamers, zoals hotels, kantoren en studentenhuizen. Met een apparaat in elke ruimte ben je verzekerd van een exclusieve, supersnelle wifi-verbinding voor elke gebruiker.

MU-MIMO + dual-band: snellere verbinding voor meer apparaten

Met 802.11ac wave 2-technologie kunnen meerdere gebruikers tegelijkertijd gebruikmaken van internet. Met snelheden tot 1200 Mbps en draadloze 2.4GHz- en 5GHz-banden die tegelijkertijd internettoegang voor verschillende apparaten mogelijk maken.

Past naadloos in elk interieur

Het apparaat beschikt over dezelfde afmetingen en vorm als een lichtschakelaar of stopcontact zodat hij perfect in elke kamer past.

Supersnelle gigabit-poort

Uitgerust met een gigabit-poort voor de snelst mogelijke bekabelde verbindingen.

Moeiteloze implementatie dankzij Power over Ethernet

802.3af/802.3at PoE-ondersteuning betekent dat je geen extra kabels hoeft te gebruiken. Sluit bestaande Ethernet-kabels aan om je access points te voorzien van stroom en om gegevens te verzenden.

Snelle, eenvoudige installatie

- 1. Verwijder de frontplaat van de aansluitdoos.
- 2. Steek een Ethernet-kabel in de poort.
- 3. Bevestig het access point aan de wand met de meegeleverde schroeven.
- 4. Plaats de frontplaat weer terug.

Omada SDN — slimmere oplossing voor zakelijke netwerken

Met het SDN-platform (Software Defined Networking) van Omada integreer je netwerkapparaten, zoals access points, switches en gateways, voor een krachtig zakelijk

netwerk met een hogere efficiëntie, beveiliging en betrouwbaarheid.

Probleemloos en centraal cloudbeheer:

100% gecentraliseerd cloudbeheer voor het hele netwerk, vanaf verschillende locaties – kan altijd en overal volledig via één interface worden bediend.

Eenvoudig beheer met de Omada App

Volg de instructies via de gratis Omada app en stel het apparaat in enkele minuten in. Met Omada kun je de instellingen wijzigen, de netwerkstatus bewaken en clients beheren via je smartphone of tablet.

- **Snelle dual-band wifi:** Gelijktijdig 300 Mbps op de 2.4GHz-band en 867 Mbps op de 5GHz-band, totale wifi-snelheden tot 1.167 Mbps met MU-MIMO.
- **Gigabit-poorten:** 2 gigabit Ethernet-poorten (1× uplink + 1× downlink).
- **Geïntegreerd in Omada SDN:** Zero-Touch Provisioning (ZTP), gecentraliseerd cloudbeheer en slimme bewaking.
- **Gecentraliseerd beheer:** Cloudtoegang en Omada app voor extra gebruiksgemak en eenvoudig beheer.
- **Privéverbinding voor elke kamer:** Ontworpen om te voldoen aan elke netwerkbehoefte in omgevingen met verschillende kamers, zoals hotels, kantoren en studentenhuizen.
- **Stijlvolle uitstraling:** Uniek dun ontwerp van slechts 11 mm dik met dezelfde afmetingen en vorm als een lichtschaakelaar of stopcontact zodat hij perfect in elke kamer past.
- **Eenvoudige installatie en PoE-ondersteuning:** Eenvoudig te monteren en compatibel met 86 mm en EU-standaard aansluitdoos en voorzien van 802.3af/at PoE-ondersteuning.
- **Beveiligd gastnetwerk:** Voorzien van meerdere verificatiemogelijkheden (sms/Facebook/wifi/voucher enz.) en voldoende draadloze beveiligingstechnologieën.

Specificaties

AANSLUITINGEN

Aantal Ethernetpoorten	1
------------------------	---

DRAADLOOS LAN

Aantal Wi-Fi antennes	2
-----------------------	---

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	86.8 mm	Diepte	30.2 mm
Hoogte	86.8 mm	Kleur	Wit

ROUTER

Quality of Service (QoS) Ja