

TP-Link EAP660 HD stropní Dual Band Wi-Fi 6 AP/ 1x 10/100/2500 Mbps RJ45/ 802.11ac/ax/n/a/b/g/ 2402+1148 Mbps

cena vč DPH: **6888 Kč**

cena bez DPH: 5692 Kč

Kód zboží (ID): 4567344

PN: EAP660-HD

Záruka: 60 měsíců



Přístupový bod TP-Link EAP660 HD využijete především v pohostinství, restauracích, obchodních centrech, zasedacích místnostech nebo třeba i na vlakovém nádraží. Hodí se pro použití v **prostředí s vysokou hustotou klientů připojit větší počet zařízení najednou**

Hlavní přednosti

- Připojení více zařízení současně
- Velmi rychlé Wi-Fi 6 připojení - až 3 550 Mb/s
- Vyšší rychlost a nižší prodleva díky technologiím OFDMA a MU-MIMO
- 100% centralizovaná správa - platforma Omada SDN
- Bezproblémový roaming
- Bezpečná síť pro hosty s ověřováním pomocí SMS
- Funkce pro tvorbu účinné sítě

Vysoká rychlost připojení

Wi-Fi 6. Zajišťuje tedy vysokou přenosovou rychlost - celkem až 3 550 Mb/s. V **pásmu 5 GHz** dosahuje rychlost hodnoty **až 2 402 Mb/s** a v **pásmu 2,4 GHz až 1 148 Mb/s**

OFDMA a MU-MIMO

Zařízení TP-Link využívá **technologie OFDMA a MU-MIMO**

Centralizovaná správa

Vytvořte výkonnou podnikovou síť, která funguje efektivně, spolehlivě a je bezpečnější. **Platforma Omada SDN** sjednocuje všechna síťová zařízení, jako jsou přístupové body, switche a gatewaye, a umožňuje **100% centralizovanou správu** z jednoho jediného rozhraní. Díky této platformě si zajistíte vysoce škálovatelnou síť. Spravujete ji kdykoliv a odkudkoliv.

Nepřerušované používání aplikací

Pokud vlastníte více přístupových bodů, umožníte svým klientům **bezproblémový roaming**. Při pohybu dochází k **automatickému a plynulému přepínání klientů mezi zařízeními**

Bezpečná síť pro hosty

Síť pro hosty je lépe zabezpečená. Její součástí je totiž **přihlašovací portál**, takže připojení využívají jen oprávnění uživatelé. Dodatečné **ověřování přes SMS zprávu** ještě více usnadňuje přihlašování a zvyšuje bezpečnost sítě.

Vysoce účinná síť

Přístupový bod poskytuje řadu funkcí. **Band Steering** automaticky přesouvá dvoupásmová zařízení do širšího 5GHz pásma. Zajišťuje tím rychlejší připojení. Díky **funkci Load Balance** může síť používat větší počet uživatelů i v místech s vysokou hustotou provozu. O vyšší průměrnou propustnost sítě se postará **funkce Airtime Fairness**.

Specifikace

- Značka: TP-Link
-
- Určení: přístupový bod
- Rozhraní: 1x 2,5 Gbps Ethernet port (podpora IEEE802.3at PoE)
- Bezdrátové frekvence: 2.4 + 5 GHz (dual band)
- WiFi standardy: 802.11a/b/g/n/ax (WiFi 6)
- MU-MIMO: Ano
- Přenosová rychlost – 2.4GHz: 1 148 Mb/s
- Přenosová rychlost – 5GHz: 2 402 Mb/s
- Vysílací výkon 2.4GHz: 26 dBm
- Vysílací výkon 5GHz: 26 dBm
- Šifrování: WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Typ antény: interní
- Zisk antény: 2,4 GHz – 4x 4 dBi, 5 GHz – 4x 5 dBi
- Systémové požadavky: Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, Linux

Napájení

- Napájení přes PoE: 802.3at
- Napájení přes konektor/svorkovnici: 12 V DC

Fyzické charakteristiky

- Použití: vnitřní
- Tlačítka: Reset
- Provozní teplota: 0 až 40 °C
- Rozměry (š x v x h): 220 x 32,5 x 220 mm

Obsah balení

1x jednotka

1x napájecí adaptér

1x kit pro montáž ke stropu/stěně

1x návod k instalaci

<div class="korektura">

<p>Přístupový bod TP-Link EAP660 HD využijete především v pohostinství, restauracích, obchodních centrech, zasedacích místnostech nebo třeba i na vlakovém nádraží. Hodí se pro použití v prostředí s vysokou hustotou klientů. Můžete k němu totiž připojit větší počet zařízení najednou. </p>

<h3>Hlavní přednosti</h3>

Připojení více zařízení současně

Velmi rychlé Wi-Fi 6 připojení - až 3 550 Mb/s

Vyšší rychlost a nižší prodleva díky technologiím OFDMA a MU-MIMO

100% centralizovaná správa - platforma Omada SDN

Bezproblémový roaming

Bezpečná síť pro hosty s ověřováním pomocí SMS

Funkce pro tvorbu účinné sítě

<h3>Vysoká rychlost připojení</h3>

<p>Přístupový bod podporuje připojení Wi-Fi 6. Zajišťuje tedy vysokou přenosovou rychlost - celkem až 3 550 Mb/s. V pásmu 5 GHz dosahuje rychlost hodnoty až 2 402 Mb/s a v pásmu 2,4 GHz až 1 148 Mb/s. </p>

<h3>OFDMA a MU-MIMO</h3>

<p>Zařízení TP-Link využívá technologie OFDMA a MU-MIMO, díky nimž dochází ke zvýšení rychlosti a nižší prodlevě připojení u většího počtu zařízení. </p>

Centralizovaná správa

Vytvořte výkonnou podnikovou síť, která funguje efektivně, spolehlivě a je bezpečnější. **Platforma Omada SDN** sjednocuje všechna síťová zařízení, jako jsou přístupové body, switche a gatewaye, a umožňuje **100% centralizovanou správu** z jednoho jediného rozhraní. Díky této platformě si zajistíte vysoce škálovatelnou síť. Spravujete ji kdykoliv a odkudkoliv.

Nepřerušované používání aplikací

Pokud vlastníte více přístupových bodů, umožníte svým klientům **bezproblémový roaming**. Při pohybu dochází k **automatickému a plynulému přepínání klientů mezi zařízeními** podle toho, které v danou chvíli poskytuje ideální signál. Nedochozí k přerušování chodu citlivých aplikací (například VoIP nebo videokonference).

Bezpečná síť pro hosty

Síť pro hosty je lépe zabezpečená. Její součástí je totiž **přihlašovací portál**, takže připojení využívají jen oprávnění uživatelé. Dodatečné **ověřování přes SMS zprávu** ještě více usnadňuje přihlašování a zvyšuje bezpečnost sítě.

Vysoce účinná síť

Přístupový bod poskytuje řadu funkcí. **Band Steering** automaticky přesouvá dvoupásmová zařízení do širšího 5GHz pásma. Zajišťuje tím rychlejší připojení. Díky **funkci Load Balance** může síť používat větší počet uživatelů i v místech s vysokou hustotou provozu. O vyšší průměrnou propustnost sítě se postará **funkce Airtime Fairness**.

Specifikace

- Značka: TP-Link

- Model: EAP660 HD

- Určení: přístupový bod

- Rozhraní: 1x 2,5 Gbps Ethernet port (podpora IEEE802.3at PoE)

- Bezdrátové frekvence: 2.4 + 5 GHz (dual band)

- WiFi standardy: 802.11a/b/g/n/ax (WiFi 6)

- MU-MIMO: Ano

- Přenosová rychlost - 2.4GHz: 1 148 Mb/s

- Přenosová rychlost - 5GHz: 2 402 Mb/s

- Vysílací výkon 2.4GHz: 26 dBm

- Vysílací výkon 5GHz: 26 dBm

- Šifrování: WEP, WPA, WPA2, WPA3

- Typ antény: interní

- Zisk antény: 2,4 GHz - 4x 4 dBi, 5 GHz - 4x 5 dBi

- Systémové požadavky: Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, Linux

Napájení

- Napájení přes PoE: 802.3at

- Napájení přes konektor/svorkovnici: 12 V DC

Fyzické charakteristiky

```
<ul class="para">
<li>Použití: vnitřní</li>
<li>Tlačítka: Reset</li>
<li>Provozní teplota: 0 až 40 °C</li>
<li>Rozměry (š x v x h): 220 x 32,5 x 220 mm</li>
</ul>
<h3>Obsah balení</h3>
<ol>
<li>1x jednotka</li>
<li>1x napájecí adaptér</li>
<li>1x kit pro montáž ke stropu/stěně</li>
<li>1x návod k instalaci</li>
</ol>
</div>
```