

## TP-LINK EAP610-OUTDOOR



Cena celkem:	<b>5 388 Kč</b> <b>(bez DPH: 4 453 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>5 927 Kč</b>
Ušetříte:	<b>539 Kč</b>
Kód zboží:	NAATPL1097
Part No.:	EAP610-Outdoor
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link EAP610-Outdoor

Bezdrátový **AX1800 Wi-Fi 6 (802.11ax) přístupový bod** je díky konstrukci, možnostem napájení a instalace vhodný pro nejrůznější scénáře použití ve **vnitřních i venkovních** prostorech. Profesionální antény vybavené výkonnějšími zesilovači využívají technologii Wi-Fi 6, aby zesílily a prodloužily bezdrátové pokrytí v různých venkovních prostředích. Technologie OFDMA a MU-MIMO významně zlepšují použití v místech s větším počtem uživatelů, neboť dokážou souběžně spolehlivě obsloužit desítky klientů na rozlehlých, otevřených místech.

### Voděodolné pouzdro s certifikací IP67 pro venkovní prostředí

Přístupový bod EAP610-Outdoor je naprosto odolný vůči vniknutí prachu, nárazům, vibracím a vlhkosti a spolehlivě funguje v těch nejnáročnějších prostředích.

### Několik způsobů montáže

Montážní sady umožňují flexibilní instalaci jak venku, tak uvnitř.

### Snadná správa s aplikací Omada

Řiďte se pokyny pro nastavení v bezplatné aplikaci Omada a celý proces dokončíte během několika minut. S aplikací Omada můžete měnit nastavení, monitorovat stav sítě a spravovat klienty - vše pohodlně ze svého chytrého telefonu nebo tabletu.

### Několik možností PoE napájení pro snadnou instalaci

Přístupový bod podporuje jak 802.3at PoE+, tak pasivní PoE napájení. Může být napájen buď pomocí PoE switchu, anebo pomocí přiloženého PoE adaptéru pro komfortnější nasazení.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Wi-Fi standard:** IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

**Rychlost datového přenosu:** 2,4 GHz - 574 Mbit/s, 5 GHz - 1201 Mbit/s

**Anténa:** 2x 4 dBi + 2x 5 dBi integrovaná anténa

**Porty:** 1x GbE RJ-45 LAN

**Frekvenční pásmo:** 2,4 GHz, 5 GHz

**Zabezpečení:** WEP, WPA-Personal/Enterprise, WPA2-Personal/Enterprise, WPA3-Personal/Enterprise

**Podpora PoE:** ano, PoE+ 802.3at nebo pasivní PoE (48 V)

**Rozměry:** 280,4 x 106,5 x 56,8 mm