

## MERCUSYS MR80X



Cena celkem:	<b>1 199 Kč</b> <b>(bez DPH: 991 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 319 Kč</b>
Ušetříte:	<b>120 Kč</b>
Kód zboží:	NARTPL1145
Part No.:	MR80X
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Mercusys MR80X

Dvoupásmový bezdrátový **Wi-Fi 6** router pracující na frekvencích **2,4 a 5 GHz** standardu **802.11a/b/g/n/ac/ax**. Čtyři vícesměrové antény s vysokým ziskem a technologií **Beamforming** poskytují stabilní připojení po celé domácnosti. V pásmu 2,4 GHz dosahuje přenosových rychlostí **až 574 Mbit/s** a v pásmu 5 GHz **až 2402 Mbit/s**. Technologie **OFDMA a MU-MIMO** umožňují přenos odchozích i příchozích dat na několika zařízeních současně, a zlepšují tak celkovou efektivitu sítě. K dispozici je také minimalizace rušení Wi-Fi způsobené signálem sousedních sítí a zlepšení efektivitu datových přenosů díky technologii **BSS Coloring**. Na zadní straně disponuje **třemi RJ-45 gigabit LAN** porty a **jedním RJ-45 gigabit WAN** portem.

Vyšší rychlosti. Širší pokrytí. Vyšší kapacita.

# Nová éra domácí Wi-Fi

Dvoupásmový Wi-Fi 6 router AX3000

MR80X



- Podporuje standard 802.11ax
- Souběžný přenos dat rychlostí 574 Mb/s v pásmu 2,4 GHz a 2402 Mb/s v pásmu 5 GHz vytváří celkovou dostupnou šířku pásma 2976 Mb/s
- Gigabitové porty - plně využijte svůj přístup k internetu a přenášejte data maximální rychlostí
- Technologie MU-MIMO umožňuje komunikovat s více zařízeními současně, což zvyšuje celkovou propustnost sítě
- Nejnovější standard WPA3 zajišťuje vyšší zabezpečení Wi-Fi sítě
- Funkce Target Wake Time (TWT) snižuje spotřebu energie vašich mobilních a IoT zařízení během datových přenosů
- Technologie BSS Coloring minimalizuje rušení způsobené signálem sousedních sítí a zlepšuje efektivitu datových přenosů
- Snadná správa domácí sítě, rodičovská kontrola, síť pro hosty, podpora QoS
- Smart Connect - inteligentně vybírá nejlepší dostupné pásmo pro každé zařízení

---

## Dva režimy pro flexibilní aplikační scénáře

- **Režim routeru** - vytvoří bezdrátovou síť pro všechna vaše Wi-Fi zařízení.
- **Režim přístupového bodu** - rozšiřuje kabelovou síť na bezdrátovou.

---

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Standard sítě:** IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

**Rychlost datového přenosu:** 2402 Mb/s - 5 GHz, 574 Mb/s - 2,4 GHz

**Porty:** 3× RJ-45 LAN, 1× RJ-45 WAN

**Frekvenční pásmo:** 2,4 GHz a 5 GHz

**Zabezpečení:** WEP, WPA/WPA2-Personal, WPA2/WPA3-Personal, podpora WPS

**Podpora PoE:** ne

**Rozměry:** 208,8 × 171,6 × 41,7 mm

---

Video s nastavením routeru:

