

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

10.04.26 13:28:24

## UBIQUITI UFIBER WIFI6



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 733 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 2 258 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>3 006 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>273 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NAAUBT1135                 |
| Part No.:    | UF-WiFi6                   |
| Záruka:      | 26 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### Ubiquiti Ufiber WiFi6

Jednotka Ufiber WiFi6 disponující vstupním **GPON** portem typu **SC/APC (WAN)** a 4 výstupními porty **RJ-45**. Maximální rychlost pro downstream je 2,488 Gbps (RX) a pro upstream je 1,244 Gbps (TX) na rozhraní WAN. Jednotka navíc podporuje **2,4 GHz** Wi-Fi připojení 300 Mbit/s a **5 GHz** připojení 1,2 Gbit/s dle standardu **802.11ax**, nemusíte tak přikupovat další Wi-Fi router.

Dohled a správa nad jednotkami UBNT Ufiber WiFi6 probíhá v softwaru **UNMS** (Ubiquiti Network Management System). UNMS je komplexní kontrolér pro **centralizované řízení všech registrovaných 8-port Ufiber OLT, 4-port Ufiber OLT** a jejich klientů **Ufiber Loco** a **Ufiber Nano**.



Nabízí intuitivní webové rozhraní, rychlou konfiguraci zařízení, grafické přehledy pro efektivní sledování a odstraňování problémů. Největší výhodou jsou **nulové licenční poplatky** za používání softwaru.

Pozn.: Seznam podporovaných OLT jiných výrobců naleznete [zde](#).

Součástí balení je zdroj 5 V DC (3 A).

#### **Důležité upozornění:**

Připojení jednotky U-Fiber WiFi přímo do OLT může způsobit poškození optiky v zařízení U-Fiber WiFi (nebo OLT) z důvodu velkého výstupního výkonu modulu UF-GP-B+ (cca 3 dB). Povolený limit pro optický výkon na vstupu U-Fiber WiFi je v **rozsahu -8 dB až -28 dB**.

#### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Rozhraní:** 1× GPON (SC/APC), 4× GbE RJ-45 LAN

**Vlnová délka:** 1310/1490 nm

**GPON standard:** ITU G.984

**Rychlost datového přenosu:** 2488 Mbps / 1244 Mbps (downstream / upstream)

**Wi-Fi:** 802.11ax, 5 GHz, 2,4 GHz

**Napájení:** 24 V pasivní PoE (0,5 A) nebo 5 V DC USB-C (3 A), příkon max. 11 W

**Provozní teplota:** -15 až +45 °C

**Hmotnost:** 415 g

**Rozměry:** 141,5 × 140,8 × 31,65 mm