

## UBIQUITI UNIFI MOTION SENSOR



Cena celkem:

**1 157 Kč**  
**(bez DPH: 957 Kč)**

Kód zboží:

IPKUBT1105

Part No.:

USL-Motion

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### Ubiquiti UniFi Motion Sensor

**Pokročilý bezdrátový pohybový senzor pro systém UniFi Protect s výjimečnou výdrží baterie.**

Představujeme všestranný pohybový senzor využívající proprietární bezdrátovou technologii **SuperLink** s dosahem až **2 km**. Senzor je vybaven dvěma **PIR čidly** – horizontálním s dosahem **1,5 m** a vertikálním s dosahem až **6 m**, které při vertikální montáži nabízí funkci **pet immunity** ignorující zvířata menší než 0,5 m.

Díky energeticky úspornému provozu a kvalitní **lithiové baterii CR123A** dosahuje senzor výdrže až **6 let** při průměrných 10 detekcích denně. Kompaktní konstrukce umožňuje diskrétní instalaci pomocí lepidla nebo šroubů.



- Bezdrátová technologie SuperLink s dosahem až 2 km a výkonem 14 dBm
- Duální PIR senzory s vertikálním dosahem 6 m a horizontálním dosahem 1,5 m
- Funkce pet immunity při vertikální montáži ignoruje zvířata do výšky 0,5 m
- Výjimečná výdrž baterie až 6 let při průměrných 10 detekcích denně
- Vyměnitelná lithiová baterie CR123A pro snadnou údržbu
- Flexibilní montáž na stěnu nebo do rohu pomocí lepidla či šroubů
- Funkční tlačítko pro okamžitou synchronizaci s bránou a identifikaci v aplikaci
- LED indikátory stavu (červená/modrá/bílá) a signálu (modrá/červená)



### Pokročilé funkce a ovládání

Pohybový senzor normálně pracuje v úsporném režimu spánku. Stisknutím funkčního tlačítka dočasně senzor probudíte a vynutíte jeho synchronizaci s bránou SuperLink Gateway, aby se potvrdilo připojení a aktualizace stavu. Po stisknutí se senzor také zvýrazní na stránce Zařízení v UniFi Protect, což usnadňuje jeho identifikaci. K dispozici je také tovární reset a **tamper switch** pro detekci neoprávněné manipulace.

## Integrace a správa

Senzor je plně integrován do systému UniFi Protect a vyžaduje webovou aplikaci nebo mobilní aplikaci UniFi Protect pro iOS™ a Android™. Maximální spotřeba činí pouze **22,6 mW** při napájecím napětí **3 V**.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Konektivita:** SuperLink (proprietární)

**Provozní frekvence:** 865,1–869,5 MHz (EU), 915,6–927,6 MHz (US)

**Maximální dosah:** 2 km

**Výkon vysílače:** 14 dBm

**Anténní zisk:** 1 dBi

**PIR senzory:** horizontální (dosah 1,5 m), vertikální (dosah 6 m s imunitou pro domácí zvířata)

**Napájení:** lithiová baterie CR123A (3 V)

**Výdrž baterie:** až 6 let (při 10 detekcích denně)

**Spotřeba:** max. 22,6 mW

**Rozměry se stěnovou montáží:** 93,5 × 24,7 × 22,5 mm

**Rozměry s rohovou montáží:** 93,5 × 27,9 × 22,5 mm

**Hmotnost:** 45 g

**Provozní teplota:** 0 až +40 °C

**Provozní vlhkost:** 10 až 90 % (nekondenzující)

**Materiál:** polykarbonát, HDPE

**Certifikace:** FCC, IC, CE, NDAA

---

**Manuál (montážní návod):**

[Ubiquiti UniFi Motion Sensor](#)

---