

## UBIQUITI UNIFI CYBERSECURE



Cena celkem:	<b>2 701 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 232 Kč)</b>
Kód zboží:	CYSUBT0001
Part No.:	UI-CyberSecure-1Y-D
Záruka:	12 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Ubiquiti UniFi CyberSecure

UniFi CyberSecure je prémiový bezpečnostní doplněk pro UniFi Gateway, který rozšiřuje vestavěnou ochranu sítě ve dvou klíčových oblastech:

- **Detekce a prevence průniků (IDS/IPS)**
- **Rozšířené filtrování obsahu**

Tato kombinace přináší ochranu na úrovni podnikových řešení díky propojení zpravodajství o hrozbách v reálném čase s flexibilní, politikou řízenou kontrolou přístupu k obsahu.

### Rozšířená detekce a prevence průniků (zajišťuje Proofpoint)

Systém IDS/IPS v UniFi Network analyzuje provoz a hledá známé vzory hrozeb – tzv. signatury – jako jsou IP adresy, porty nebo anomálie v protokolech. CyberSecure tento systém výrazně rozšiřuje:

- Knihovna signatur rozšířena na více než **55 000 definic**
- Týdenní aktualizace s **30-50 novými signaturami**, čerpanými z databází Proofpoint a Microsoft Active Protections Program (MAPP)
- Snížení falešných poplachů díky pečlivě vybraným sadám signatur
- Podpora **více než 50 kategorií hrozeb** pro cílenější nastavení politik

Signatury vytvořené odborníky Proofpoint minimalizují falešně pozitivní výsledky pro bezproblémové používání.

### Rozšířené filtrování obsahu (zajišťuje Cloudflare)

CyberSecure rozšiřuje standardní filtr obsahu UniFi o filtrování od Cloudflare s více než 100 kategoriemi. Umožňuje sestavovat přesně cílené filtrovací politiky podle požadavků na shodu s předpisy, skupin uživatelů nebo VLAN. Je zvláště cenný pro profesionální prostředí, která vyžadují více než jednoduché plošné filtrování. Ideální pro sítě, které potřebují:

- Detailní kontrolu přístupu na web
- Soulad s organizačními nebo regulačními politikami (např. CIPA)
- Škálovatelné filtrování obsahu nad rámec celosíťových předvoleb

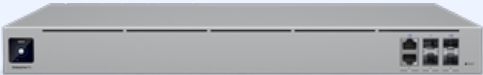

## Podporované modely a kapacita signatur

Počet dostupných signatur závisí na modelu UniFi Gateway. Některá zařízení podporují režim Memory Optimized Mode, který omezuje celkový počet signatur za účelem zachování systémových prostředků.

### Memory Optimized Mode

Prevence průniků spotřebovává paměť úměrně počtu povolených signatur. Pokud vaše gateway současně provozuje funkce jako BGP routing, blokování reklam nebo filtrování obsahu, Memory Optimized Mode pomáhá udržet výkon načtením vybrané sady signatur s nejvyšším dopadem.

**Upozornění!** Po zakoupení nelze službu vrátit.

Kompatibilní modely					
NÁZEV PRODUKTU	SKU	STANDARDNÍ REŽIM		PAMĚTOVÉ OPTIMALIZOVANÝ REŽIM	
		SIGNATURY	KATEGORIE	SIGNATURY	KATEGORIE
	Enterprise Fortress Gateway	EFG	95 000+	53	■ ■
	Gateway Enterprise	UXG-Enterprise	95 000+	53	■ ■

		STANDARDNÍ REŽIM		PAMĚTOVÉ OPTIMALIZOVANÝ REŽIM	
NÁZEV PRODUKTU	SKU	SIGNATURE	KATEGORIE	SIGNATURE	KATEGORIE
	Dream Machine Pro Max UDM-Pro-Max	55 000+	53	30 000+	36
	Dream Machine Special Edition UDM-SE	55 000+	53	30 000+	36
	Dream Machine Pro UDM-Pro	55 000+	53	30 000+	36

	NÁZEV PRODUKTU	SKU	STANDARDNÍ REŽIM		PAMĚTOVÉ OPTIMALIZOVANÝ REŽIM	
			SIGNATURE	KATEGORIE	SIGNATURE	KATEGORIE
	Dream Wall	UDW	55 000+	53	30 000+	36
	Cloud Gateway Max	UCG-Max	55 000+	53	30 000+	36
	Cloud Gateway Ultra	UCG-Ultra	55 000+	53	30 000+	36

		STANDARDNÍ REŽIM		PAMĚTOVÉ OPTIMALIZOVANÝ REŽIM		
NÁZEV PRODUKTU	SKU	SIGNATUREY	KATEGORIE	SIGNATUREY	KATEGORIE	
	Cloud Gateway Fiber	UCG-Fiber	55 000+	53	30 000+	36
	Gateway Max	UXG-Max	55 000+	53	30 000+	36
	Gateway Pro	UXG-Pro	55 000+	53	30 000+	36

STANDARDNÍ REŽIM

PAMĚTOVÉ  
OPTIMALIZOVANÝ REŽIMNÁZEV  
PRODUKTU

SKU

SIGNATURY

KATEGORIE

SIGNATURY

KATEGORIE

Gateway  
Fiber

UXG-Fiber

55 000+

53

30 000+

36

Cloud  
Gateway  
Industrial

UCG-Industrial

55 000+

53

30 000+

36

Dream  
Machine

UDM

20 000+

13

-

-

STANDARDNÍ REŽIM

PAMĚTOVÉ  
OPTIMALIZOVANÝ REŽIMNÁZEV  
PRODUKTU

SKU

SIGNATURY

KATEGORIE

SIGNATURY

KATEGORIE

Dream  
Router

UDR

20 000+

13

■

■

Dream  
Router 7

UDR7

20 000+

13

■

■

UniFi Ex-  
press 7

UX7

20 000+

13

■

■

	NÁZEV PRODUKTU	SKU	STANDARDNÍ REŽIM		PAMĚTOVÉ OPTIMALIZOVANÝ REŽIM	
			SIGNATURY	KATEGORIE	SIGNATURY	KATEGORIE
	UniFi Ex- press	UX	■	■	■	■
	Gateway Lite	UXG-Lite	■	■	■	■

## FAQ

### Rozdíl CyberSecure vs. CyberSecure Enterprise

- **CyberSecure:** Pokrývá více než 55 000 signatur hrozeb, ideální pro středně velká nasazení. Obsahuje režim optimalizace paměti pro gateway s omezenými prostředky.
- **CyberSecure Enterprise:** Nabízí více než 95 000 signatur a další kategorie hrozeb, určený pro rozsáhlé sítě provozované na špičkových gateway, jako jsou Enterprise Fortress Gateway (EFG) a UXG Enterprise.

### Požadavky

- **UniFi Cloud Gateway:** verze 4.1.8 nebo novější
- **UniFi Gateway:** verze 4.1.3 nebo novější
- **UniFi Network:** verze 9.3 nebo novější (pro filtrování obsahu) s UniFi OS Server – UniFi Network Server není podporován
- Povolená vzdálená správa (Remote Access) – doporučujeme ji ponechat aktivní pro aktualizaci informací o předplatném a umožnění přenosů

---

## Aktivace

Po zakoupení obdržíte aktivační kód, který se uplatňuje v Site Manageru, na [unifi.ui.com](https://unifi.ui.com), kliknutím na ikonu štítu u požadované lokace. K aktivaci jsou vyžadována oprávnění vlastníka (Owner) dané lokace.

Každý aktivační kód je platný pro jednu lokaci na jeden rok. Po aktivaci vyčkejte až 15 minut, než se plně načtou všechny signatury hrozeb a funkce filtrování.

---

## Přenos předplatného

Předplatné lze přenést prostřednictvím Account Portalu vlastníka účtu v sekci Subscriptions. Stačí kliknout na aktivní předplatné a změnit Site/Host v postranním panelu.

Například lokace přecházející z UCG Ultra na UCG Fiber může předplatné CyberSecure přenést; přechod na EFG by však vyžadoval nové předplatné CyberSecure Enterprise.

Každé předplatné lze převést nejvýše dvakrát v průběhu 30 dnů. Pokud potřebujete další převod v tomto období, kontaktujte Ubiquiti podporu.

---

## Shadow mód

Pokud využíváte dvě brány v režimu Shadow Mode (vysoká dostupnost), postačí pro obě zařízení pouze jedno předplatné.

---