

ZYXEL USG FLEX 50H + GOLD SECURITY PACK

Cena celkem:	11 035 Kč (bez DPH: 9 120 Kč)
Běžná cena:	12 139 Kč
Ušetříte:	1 104 Kč
Kód zboží:	NETZWL0022
Part No.:	USGFLEX50H-EU0102F
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

ZyXEL USG FLEX 50H + Gold Security Pack

Bezpečnostní brána poskytující rychlou a vysoce účinnou ochranu, špičkový výkon pro **virtuální privátní síť (VPN)** a sjednocené řízení ochrany proti **hrozbám (UTM)**. Zajišťuje komplexní ochranu síťové infrastruktury a připojených uživatelů, využívající výkonný hardware od společnosti Zyxel a pokročilá bezpečnostní cloudová řešení založená na umělé inteligenci. Pro ochranu před vstupem na nebezpečné webové stránky a filtrování obsahu je k dispozici služba **Web Filtering**. Služba **Device Insight** poskytuje větší přehled o sítích a zařízeních do ní připojených, včetně kabelových, bezdrátových, BYOD (vlastní zařízení zaměstnanců) a IoT. Umožňuje identifikovat zařízení s odlišnými bezpečnostními standardy a odhalit zranitelnosti, které jsou s těmito zařízeními spojeny. Samozřejmostí je podpora cloudového analytického nástroje **SecuReporter** a VPN (IKEv2, IPSec, SSL). Tato sestava vícevrstevného zabezpečení chrání záznamy organizace, duševní majetek a kritické zdroje před vnitřními i vnějšími hrozbami. Zařízení lze spravovat a konfigurovat skrze intuitivní prostředí cloudové platformy **Nebula**.

Součástí balení je RJ-45 na RS232 kabel pro připojení konzole.

Součástí je také **roční licence Gold Security Pack** (Sandboxing, Reputation Filter, Web Filtering, Anti-Malware, IPS, Application Patrol, Device Insight, SecuReporter, Nebula Pro Pack, Security Profile Sync).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Porty: 5x GbE RJ-45, 1x USB 3.0, 1x konzolový port RJ-45

Přenosová rychlost dat: 100/1000 Mbps

Max. propustnost firewallu: 2000 Mbps

Rozměry: 216 x 143 x 33 mm

Hmotnost: 1020 g

Propustnost firewallu

SPI firewall throughput (Mbps): 2000

VPN throughput (Mbps): 500

IPS throughput (Mbps): 1000

Anti-Malware throughput (Mbps): 600

UTM throughput (Anti-malware & IPS, Mbps): 600