

**ZYXEL USG FLEX 700H + GOLD SECURITY PACK**

Cena celkem:	<b>54 806 Kč</b> <b>(bez DPH: 45 294 Kč)</b>
Kód zboží:	NETZWL0018
Part No.:	USGFLEX700H-EU0102F
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

**Popis****ZyXEL USG FLEX 700H**

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:** 2x 2,5G RJ-45, 2x 10G RJ-45 PoE+ (802.3at, celkem 30 W), 8x GbE RJ-45, 2x 10G SFP+, 1x USB 3.0, 1x konzolový port RJ-45

**Přenosová rychlost dat:** 10/100/1000/2500/10000 Mbps

**Max. propustnost firewallu:** 15000 Mbps

**Rozměry:** 430 x 250 x 43,5 mm

**Hmotnost:** 3140 g

**Propustnost firewallu**

<b>SPI firewall throughput (Mbps)</b>	15,000
<b>VPN throughput (Mbps)</b>	3,000
<b>IPS throughput (Mbps)</b>	7,000
<b>Anti-Malware throughput (Mbps)</b>	4,000
<b>UTM throughput (Anti-malware &amp; IPS, Mbps)</b>	4,000