

## PATRIOT VIPER ELITE II 16GB DDR4 3200MT/S



Cena celkem:	<b>3 343 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 2 763 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 677 Kč</b>
Ušetříte:	<b>334 Kč</b>
Kód zboží:	PAMPAT2232
Part No.:	PVE2416G320C8
Záruka:	120 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Patriot Viper Elite II 16 GB DDR4 3200 MT/s

#### Operační paměť DDR4 s pokročilým chlazením pro náročné aplikace a gaming.

Modul operační paměti **Viper Elite II** představuje vylepšenou verzi oblíbené série Viper Elite s kapacitou **16 GB** a pracovní frekvencí **3200 MHz**. Paměť je vybavena červeným hliníkovým chladičem s černým logem Viper, který zajišťuje **excelentní tepelnou vodivost** a optimální provozní teploty i při vysokém zatížení.

Díky podpoře technologie **XMP 2.0** umožňuje paměť jednoduché automatické přetaktování na testovaný profil s časováním **18-22-22-42** při napětí **1,35 V**. Modul je důkladně testován pro **kompatibilitu s nejnovějšími platformami Intel i AMD** a poskytuje spolehlivý výkon pro gaming, tvorbu obsahu i produktivní aplikace.



- Kapacita 16 GB v konfiguraci 1× 16 GB pro snadnou budoucí rozšiřitelnost
- Pracovní frekvence 3200 MHz (PC4-25600) s časováním CL18 (18-22-22-42)
- Hliníkový chladič v černo-červeném designu s logem Viper pro efektivní odvod tepla
- Podpora Intel XMP 2.0 pro automatické nastavení optimálního výkonu
- Formát DIMM 288pin, NON-ECC Unbuffered pro desktopové platformy
- Testováno na platformách Intel a AMD pro maximální spolehlivost
- Provozní napětí 1,35 V pro testovaný výkonnostní profil

#### Optimalizováno pro gaming a náročné aplikace

Paměť Viper Elite II je ideální volbou pro herní počítače a pracovní stanice. Vyšší frekvence 3200 MHz a optimalizované časování zajišťují plynulý chod her, rychlejší načítání aplikací a lepší odezvu systému při multitaskingu.

### **Snadná instalace a konfigurace**

Díky podpoře XMP 2.0 stačí v BIOSu aktivovat příslušný profil a paměť se automaticky nastaví na optimální parametry. Základní frekvence 2666 MHz (PC4-21300) s časováním 19-19-19-43 zajišťuje kompatibilitu i bez aktivace XMP.

### **Kompatibilita a certifikace**

Modul splňuje certifikace CE, FCC a RoHS pro bezpečný a ekologický provoz. Testován na širokém spektru základních desek s čipsety Intel i AMD pro zajištění bezproblémové kompatibility.

### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Kapacita:** 16 GB (1× 16 GB)

**Typ paměti:** DDR4

**Frekvence (XMP profil):** 3200 MHz (PC4-25600)

**Základní frekvence:** 2666 MHz (PC4-21300)

**Časování (XMP):** 18-22-22-42 (CL18)

**Základní časování:** 19-19-19-43

**Napětí:** 1,35 V

**Formát:** DIMM 288pin

**Typ:** NON-ECC Unbuffered

**Chladič:** hliníkový, červeno-černý

**Technologie:** Intel XMP 2.0

**Hmotnost:** 36 g

**Rozměry:** 133 × 35 × 5 mm