

## MSI MAG A750BN PCIE5 II



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 075 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 715 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 282 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>207 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | CASMSI1074                 |
| Part No.:    | 306-7ZPSX11-CE0            |
| Záruka:      | 36 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### MSI MAG A750BN PCIE5 II

**Výkonný 750W zdroj připravený pro nejnovější generaci grafických karet s podporou PCIe 5.1 a ATX 3.1 standardů.**

Představujeme počítačový zdroj s výkonem **750 W** a certifikací **80 PLUS Bronze** s účinností až **85 %**, který je plně kompatibilní s nejnovějšími standardy **ATX 3.1** a **PCIe 5.1**. Zdroj disponuje dedikovaným **16pinovým 12V-2x6 kabelem** schopným dodat až **450 W** přímo pro výkonné grafické karty nové generace.

Moderní **DC to DC design** s **aktivním PFC** zajišťuje stabilní napájení všech komponent. Chlazení zajišťuje **120mm ventilátor** s hydraulickým ložiskem pro tichý a dlouhodobě spolehlivý provoz. Komplexní ochranný systém zahrnuje **OVP, OCP, SCP, OPP a UVP** ochrany pro maximální bezpečnost vašich komponent.



- Výkon 750 W s certifikací 80 PLUS Bronze a účinností až 85 %
- Podpora PCIe 5.1 s dedikovaným 16pinovým kabelem pro výkon až 450 W
- Plná kompatibilita s ATX 3.1 standardem a funkcí Power Excursion 200 %
- DC to DC design s aktivním PFC pro stabilní napájení všech linek
- Tichý 120mm ventilátor s hydraulickým ložiskem pro dlouhou životnost

- Komplexní ochranný systém OVP, OCP, SCP, OPP, UVP
- Široký rozsah vstupního napětí 100–240 V pro celosvětové použití

### **Konektory a kompatibilita**

Zdroj nabízí **1× ATX 24pin**, **2× EPS** (8pin + 4+4pin), **1× PCIe 5.1 16pin**, **3× PCIe 6+2pin**, **3× SATA** a **2× Molex** konektory pro připojení všech běžných komponent. Nemodulární provedení zajišťuje maximální spolehlivost připojení.

### **Výkonové charakteristiky**

Linka +12 V poskytuje **62,5 A** (750 W), linky +5 V a +3,3 V každá **20 A** (celkem 120 W), standby linka +5Vsb dodává **3 A** (15 W). Funkce Power Excursion umožňuje krátkodobé zatížení až 200 % jmenovitého výkonu.

### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Výkon:** 750 W

**Certifikace:** 80 PLUS Bronze (až 85% účinnost)

**Standardy:** ATX 3.1, PCIe 5.1

**Vstupní napětí:** 100–240 V, 10 A, 50–60 Hz

**PFC:** aktivní

**Ventilátor:** 120 mm s hydraulickým ložiskem

**Modularita:** nemodulární

**Konektory:** 1× ATX 24pin, 1× EPS 8pin, 1× EPS 4+4pin, 1× PCIe 12+4pin (12V-2x6), 3× PCIe 6+2pin, 3× SATA, 2× Molex

**Ochrana:** OVP, OCP, SCP, OPP, UVP

**Rozměry:** 150 × 140 × 86 mm