

MSI MAG A750BN PCIE5 II

Cena celkem:	1 844 Kč
	(bez DPH: 1 524 Kč)
Běžná cena:	2 029 Kč
Ušetříte:	184 Kč
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