

Zalman zdroj ZM850-ARX / 850W / ATX / akt. PFC / 135mm ventilátor / 100 - 240V / 80+ Platinum / modular

cena vč DPH: **3242 Kč**

cena bez DPH: 2679 Kč

Kód zboží (ID): 4449113

PN: ZM850-ARX

Záruka: 60 měsíců



modulární 135 mm tichým ventilátorem

Vysoce kvalitní komponenty 105 ° C

Vysoký výkon a kvalitní chlazení 135mm ventilátoru.

Celá řada ochran OCP OVP UVP OPP OTP SCP).

Účinnost Zdroj je určen pro provoz v elektrických rozvodech 100 - 240 V. Poskytuje maximální stálý výkon **80Plus PLATINUM**. Při provozu dosahuje účinnosti až 92% (115VAC) / 94% (220VAC~240VAC).

Klíčové vlastnosti 16 Serial ATA 8 molex 8x PCI Express

Rozměry zdroje jsou 180 x 150 x 86 mm.

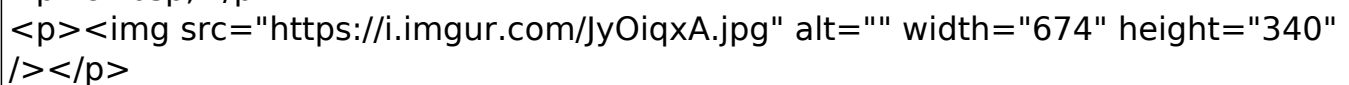
Zalman ZM850-ARX je plně modulární počítačový zdroj s výkonem (850 wattů) vhodný i do velmi výkonných sestav, které obsahují hned několik grafických karet. Zdroj je pohodlně energeticky "nasytí". Nechybí mu podpora pro moderní vícejádrové procesory Intel a AMD či moderní grafické karty NVIDIA a AMD. Je vybaven jedním 135 mm tichým ventilátorem zajišťující účinné a ultra tiché chlazení a dlouhou životnost. Samozřejmě obsahuje několik ochranných obvodů proti přepětí, přetížení či zkratu.



Vysoce kvalitní komponenty

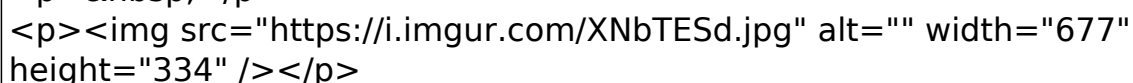
Vysoká kvalita vyrobená v Japonsku 105 °C

kondenzátor zaručuje stabilitu při vysokých teplotách. Výkonný a vysoce spolehlivý modul DC-DC.



Vysoký výkon a kvalitní chlazení

Zalman ZM850-ARX vyniká tichým provozem, kterého je dosaženo řadou pečlivých optimalizací, včetně použití 135mm ventilátoru.

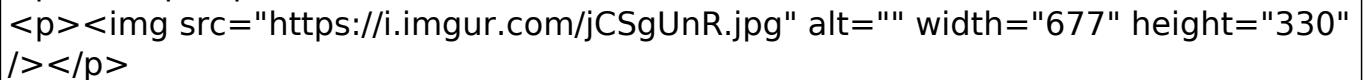


Celá řada ochran

Samozřejmostí jsou důležité bezpečnostní ochrany - ochrana proti vysokému proudu (over-current OCP), proti přepětí (over-voltage OVP), proti podpětí (under voltage protection UVP), proti překročení výkonu (over-power OPP), proti přehřátí (over temperature protection OTP) a proti zkratu (short circuit SCP).

Účinnost

Zdroj je určen pro provoz v elektrických rozvodech 100 - 240 V. Poskytuje maximální stálý výkon 850W a řadí se také mezi úsporné zdroje s energetickou účinností stvrzenou certifikací 80Plus PLATINUM. Při provozu dosahuje účinnosti až 92% (115VAC) / 94% (220VAC~240VAC).



Klíčové vlastnosti Zdroj nabízí širokou řadu konektorů. K dispozici máte **16 Serial ATA** **napájecích konektorů**, **8 molex** **konektorů pro mechaniky** a **1 malý molex pro disketovou mechaniku**, hlavní napájecí **24-pinový konektor**, **přídavný napájecí EPS/ATX 8 a** **8x PCI Express** **konektor pro grafické karty**. Maximální hodnoty proudů dodaných do zátěže činí při +3.3/+5 voltech **25A/22A (společně max. 120W)**, jedna **12 V větev může dodávat 100 A (850W)**. Tento zdroj je vybaven funkcí **aktivního PFC**, tedy "Power Factor Correction", která zvyšuje účinnost zdroje a eliminuje zbytečné ztráty.

Rozměry zdroje jsou 180 x 150 x 86 mm.