



**NAPAJALNIK - 750W DEEPCOOL
PL750D 80PLUS BRONZE 85%
ATX12V 3.1 120MM ČRNA (R-
PL750D-FC0B-EU-V2)**

82,99€

SKU: PL750D-750W

Kategorije: [Napajalniki](#), [Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA



NATIVE ATX3.0

Na osnovi najnovejšega Intelovega standarda ATX3.0 ima PL750D možnost zagotavljanja dvojne systemske moči za 0,1 ms, zato skoki moči nikoli niso težava. Vključen je tudi nativni PCIe 5.0 napajalni priključek, ki je ocenjen do 450 W.



PREMIUM ELEKTROLITSKI KONDENZATORJI

Visokokakovostni elektrolitski kondenzatorji omogočajo napajalnikom serije PL-D ohranjanje časa zadrževanja (hold-up time) nad ali pri 16 ms pri polni obremenitvi (100 %), s čimer enostavno obvladujejo izpade napajanja.



AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227



ZANESLJIVOST

Napajalnik poskrbi za zanesljivo in stabilno napajanje z dobro zasnovano topologiji z dvojnimi tranzistorji. PL-D uporabljajo aktivno korekcijo faktorja moči (PFC) in pretvorbo DC v DC. Izdelan je iz visokokakovostnih komponent in brez težav deluje tudi na nadmorski višini do 5.000 metrov.



USMERJEN V PRIHODNOST

Napajalnik je opremljen s tremi PCIe, dvema EPS ter 16 AWG 12V-2x6 kabli, kar mu zagotavlja stabilno napajanje tako starejših kot novih osebnih računalnikov.

Specifikacije

- Tip: ATX12V V3.0
- Dimenzije izdelka: 150×140×86 mm (Š x D x V)
- Certifikat učinkovitosti: 80Plus Bronze
- Velikost ventilatorja: 120 mm
- Ležaj ventilatorja: HYB (hidro ležaj)
- Topologija: Active PFC + DC to DC
- Kondenzatorji: elektrolitski kondenzatorji
- Signal za dobro napajanje: 100-150 ms



- Čas vzdrževanja napetosti: ≥ 16 ms
- Učinkovitost: $\geq 85\%$ pri tipičnem obremenitvenem (50% obremenitev)
- Zaščita: OPP/OVP/SCP/OTP/OCP/UVP/SIP/NLO
- Temperatura delovanja: 0 - 40°C
- Regulativni standardi: CE/FCC/CCC/RCM/EAC/BIS/CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)/TUV-RH
- ErP regulativa: ErP 2014
- Okoljska zaščita: WEEE/Kitajska RoHS/Triman/P65
- MTBF: 100.000 ur