



Firma: G Store & Repair doo
Adresa: Bul.Mihajla Pupina 10z/3
Telefon: 011 785 66 66
Fax:
PIB: 112029009
E-mail: office@gstore.rs

Kuciste Raijintek PONOS Black, 0R20B00154

Šifra: 91857

Kategorija proizvoda: Kućišta

Proizvođač: RAIJINTEK



Cena: 8.000 rsd.

Umetnost dizajna u svom najboljem izdanju od strane RAIJINTEK-a – Predstavljamo PONOS Midi tower kućište, dizajnirano za ugradnju vrhunskih komponenti. PONOS će biti dostupan u dve verzije: 4,0 mm kaljeno staklo (bočno i napred) i potpuno mrežasta verzija za fokusiranje na protok vazduha. PONOS je Midi tower kućište, ali sa podrškom do EEB matične ploče, daje Vam mogućnost proširenja za najnoviji PC hardver i rešenja za tečno hlađenje, podržava radiator do 120/240/280/360 mm napred, 120/240/280 mm radiator na vrhu, takođe dolazi sa magnetnim filterima za prašinu i na vrhu i na dnu. Kavez za hard disk koji se može ukloniti bez alata, za sve kombinacije posebnih tehničkih karakteristika, po neverovatnoj ceni. PONOS je najbolje kućište od kojeg možete početi sa sklapanjem Vaše dizajnerske konfiguracije.

SPECIFIKACIJA	
Ime proizvoda	PONOS MS
Broj proizvoda	0R20B00154
Dimenzija [ŠxDxV]	210x442x485 mm
Težina	6,7 kg [NW] 8 kg [GW]
Materijal	SPCC 0.6mm
Boja	Coating crna
M/B podrška	EEB; E-ATX; ATX; M-ATX; Mini-ITX
Drive Bay	3,5"×3 + 2,5"×2 ili 2,5"×5
Slot za proširenje	PCI slotovi ×7
I/O Panel	USB3.0×1, USB2.0×2, HD Audio×1
Napajanje	PS/2 [Unutrašnji donji nosač]
Fan Q'ty	Gornja strana: 120 mm×3 ili 140 mm×2 [opcija] Prednja: 120 mm×3 ili 140 mm×2 [opcija] MB ležište: 120 mm×2 [opcija] Pozadi: 120 mm×1 [već instalirano]
Radiator Q'ty	Gornja strana: 120/140/280 mm [opcija] Prednja: 120/140/280/360 mm [opcija] MB ležište: 120/240 mm [opcija] Zadnja strana: 120 mm [opcija]
Visina CPU hladnjaka	165 mm [Maks.]
Dužina grafičke kartice	390 mm [Maks.]
Side Panel	4,0 mm kaljeno staklo
Prednji panel	Mesh

PONOS MS 12025 VENTILATOR

Dimenzija [Š×V×D]	120×120×25 mm
Voltage Rating	12V
Početni napon	6V
Brzina	1100 ±10% o/min
Bearing Type	Hidraulični ležaj
Protok vazduha	41,3 CFM [Maks.]
Vazdušni pritisak	0,98 mmH2O [Maks.]
Radni vek	40.000 sati
Nivo buke	18,5 dBA [Maks.]
Konektor	3 pin; 5V ADD 4 pin header
LED nazivna struja	0,12A ±0,02A
Potrošnja energije	1.44W
Fan Q'ty	1 kom