

Gigabyte AORUS P1200W GP-AP1200PM - Netzteil (intern)

ATX12V 2.3/ EPS12V - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 100-240 V - 1200 Watt - aktive PFC

Gruppe Stromversorgung

Hersteller Gigabyte

Hersteller Art. Nr. GP-AP1200PM EAN/UPC 4719331552251



Beschreibung

AORUS P1200W GP-AP1200PM - Netzteil (intern) - ATX12V 2.3/ EPS12V - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 100-240 V - 1200 Watt - aktive PFC

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	AORUS P1200W GP-AP1200PM - Netzteil - 1200 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.3/ EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	1200 Watt
Ausgangsstrom	+5V - 25 A +3.3V - 25 A +12V - 100 A -12V - 0.8 A +5VSB - 3.5 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 10 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 6 x interne Stromversorgung, 4-polig 16 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	140-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 16 cm x 8.6 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.