

## Gigabyte P650B alimentatore per computer 650 W 20+4 pin ATX ATX Nero

**Marchio** : Gigabyte

**Codice prodotto**: 28200-P650B-1EUR

**Nome del prodotto** : P650B



Gigabyte P650B. Potenza totale: 650 W, Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz. Connettore scheda madre: 20+4 pin ATX, Tipo di cablaggio: Non modulare. Utilizzo: PC, Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU): ATX, Certificazione 80 PLUS: 80 PLUS Bronze. Colore del prodotto: Nero, Diametro del ventilatore: 12 cm, Numero di ventole: 1 ventola(e). Larghezza: 140 mm, Profondità: 150 mm, Altezza: 86 mm

### Gestione energetica

Potenza totale *	650 W
Tensione di ingresso AC *	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Corrente d'ingresso	9, 4 A
Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)	Attivo
Potenza combinata (+3.3V)	108 W
Potenza combinata (+12V)	648 W
Potenza combinata (+5V)	108 W
Potenza combinata (-12V)	3,6 W
Potenza combinata (+5Vsb)	12,5 W
Corrente massima di uscita (+3.3V)	18 A
Corrente massima di uscita (+12V)	0,3 A
Corrente massima di uscita (+5V)	15 A
Corrente massima di uscita (-12V)	0,3 A
Corrente massima di uscita (+5Vsb)	2,5 A
Efficienza	85%
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovralimentazione, Sovraccarico, Sovraccarico, Cortocircuito, Sotto carico

### Connettività

Connettore scheda madre *	20+4 pin ATX
Numero di connettori SATA	6
Connettori periferiche (Molex) (4-pin) *	3

### Connettività

Connettori PCI Express (6+2 pin)	4
Connettore di potenza CPU (4+4-Pin)	✓
Connettore ATX (24-PIN)	✓
Connettore floppy disc	✓
Connettore PCI Express	✓
Tipo di cablaggio	Non modulare

### Prestazione

Certificazione 80 PLUS *	80 PLUS Bronze
Utilizzo *	PC
Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU) *	ATX
Versione ATX	2.31
Tempo medio tra guasti (MTBF)	100000 h
Certificazione	CE/CCC/BSMI/KCC/EAC/UL/TUV/RCM/FCC/PSE

### Design

Colore del prodotto	Nero
Diametro del ventilatore	12 cm
Numero di ventole	1 ventola(e)
Collocazione ventole	Alto

### Dimensioni e peso

Larghezza	140 mm
Profondità	150 mm
Altezza	86 mm

### Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
-------------------------------------	----------



4719331550295

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date