

ASUS TUF GAMING 1200W Gold virtalähdeyksikkö 20+4 pin ATX ATX musta

Tuotemerkki : ASUS

Tuotekoodi: 90YE00S0-B0NA00

Tuotteen nimi : TUF GAMING 1200W Gold



ASUS TUF GAMING 1200W Gold. Kokonaisteho: 1200 W, AC-syöttöjännite: 100 - 240 V, Yhdistetty teho (+3.3V): 130 W. Emolevyn virtaliitin: 20+4 pin ATX, Emolevyn virtapiuhan pituus: 61 cm, SATA-virtakaapelin pituus: 120,400 mm. Tarkoitus: PC, Virransyöttöyksikön mitat: ATX, 80 PLUS certification: 80 PLUS Gold. Tuotteen väri: musta, Jäähdytyksen tyyppi: Aktiivinen, Tuulettimen halkaisija: 13,5 cm. Sisältää johdot: AC, Prosessori (CPU), PCIe, Peripheral (Molex), SATA



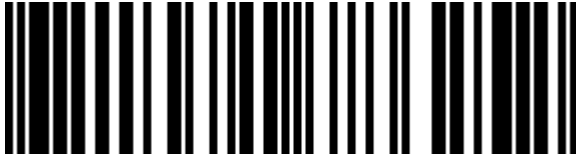
Virranhallinta		Liitettävyyys	
Kokonaisteho *	1200 W	ATX virtaliitin (20+4 pin)	✓
AC-syöttöjännite *	100 - 240 V	Kaapelointityyppi	Täysin modulaarinen
Yhdistetty teho (+3.3V)	130 W	Suorituskyky	
Yhdistetty teho (+12V)	1188 W	80 PLUS certification *	80 PLUS Gold
Yhdistetty teho (+5V)	130 W	Tarkoitus *	PC
Yhdistetty teho (-12V)	9,6 W	Virransyöttöyksikön mitat *	ATX
Yhdistetty teho (+5Vsb)	15 W	ATX versio	3.0
Suurin lähtövirta (+3.3V)	25 A	Suunnittelu	
Suurin lähtövirta (+12V)	99 A	Tuotteen väri	musta
Suurin lähtövirta (+5V)	25 A	Jäähdytyksen tyyppi	Aktiivinen
Suurin lähtövirta (-12V)	0,8 A	Tuulettimen halkaisija	13,5 cm
Suurin lähtövirta (+5Vsb)	3 A	Tuulettimien määrä	1 tuuletin(ta)
Tehokkuus	92%	On/off-kytkin	✓
Virtalähteen suojausominaisuudet	Yliteho, Ylijännite, Ylivaraus, Ylikuumentuminen, Oikosulku, Aliteho, Alijännite	Pakkauksen sisältö	
Liitettävyyys		Sisältää johdot	AC, Prosessori (CPU), PCIe, Peripheral (Molex), SATA
Emolevyn virtaliitin *	20+4 pin ATX	Kaapeliside (-siteet) sisältyvät	✓
Emolevyn virtapiuhan pituus	61 cm	Paino ja mitat	
SATA-virtaliittimiä	5	Tuotteen leveys	150 mm
SATA-virtakaapelin pituus	120,400 mm	Tuotteen syvyys	150 mm
Peripheral (Molex) virtaliittimet (4-pin) *	4	Tuotteen korkeus	86 mm
(Molex) lisävirtakaapelin pituus	150,400 mm	Paino	2,66 kg
PCI Express-virtaliittimiä (8-pin)	3	Pakkaustiedot	
PCI Express -teholiittimet (16-pinninen)	2	Pakkauksen leveys	310 mm
PCI Express -virtakaapelin pituus	67,5 cm	Pakkauksen syvyys	200 mm
Suorittimen virtaliitin (4+4 pin)	✓	Pakkauksen korkeus	108 mm
CPU:n voimakaapeli	65 cm	Pakkauksen paino	3,35 kg

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi	Laatikko
---------------	----------

Tekniset tiedot

Kestävän kehityksen mukainen	✓
Takuuaika	10 vuosi/vuosia
Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS



4711081786252

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