

WPM

BRONZE

MODULAR ATX 2.3 POWER SUPPLY

Sharkoon



LOW NOISE



MODULAR CABLE MANAGEMENT



ErP
READY



ACTIVE PFC



140mm FAN



2x PCIe
6+2-PIN

Die Netzteile der WPM Bronze-Serie verfügen über einen Wirkungsgrad von max. 85%.

Kerneigenschaft der WPM Bronze-Netzteile ist jedoch das Kabelmanagement-System, das es dem Nutzer ermöglicht, exakt die Kabel zu verbauen, die er für seine PC-Komponenten auch wirklich benötigt. So bleibt das Gehäuse zum einen aufgeräumt, zum anderen wird der Luftstrom im Innern nicht durch unnötig herabhängende Kabel ungünstig beeinflusst.

Gekühlt werden die WPM Bronze-Netzteile durch einen leisen 140-mm-Lüfter, der bereits mit geringer Drehzahl bei entsprechend geringer Lautheit für hohen Luftdurchsatz sorgt. Zum Anschluss von Grafikkarten bieten die Netzteile der WPM Bronze-Serie jeweils zwei 6+2-polige PCIe-Anschlüsse.

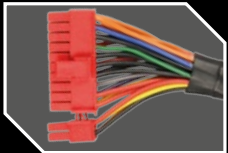
Die WPM-Netzteile sind mit 400, 500, 600 und 700 Watt erhältlich und werden mit einem umfassenden modularen Kabel-Set ausgeliefert.

www.sharkoon.com

WPM

BRONZE

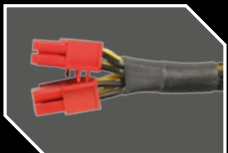
MODULAR ATX 2.3 POWER SUPPLY



1x 20+4-pol. Mainboard-Stromanschluss



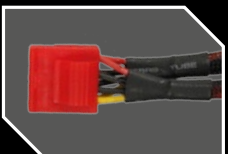
2x 6+2-pol. PCIe-Anschlüsse



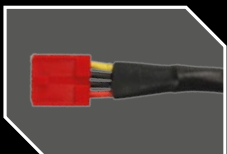
1x 4+4-pol. Stromanschluss



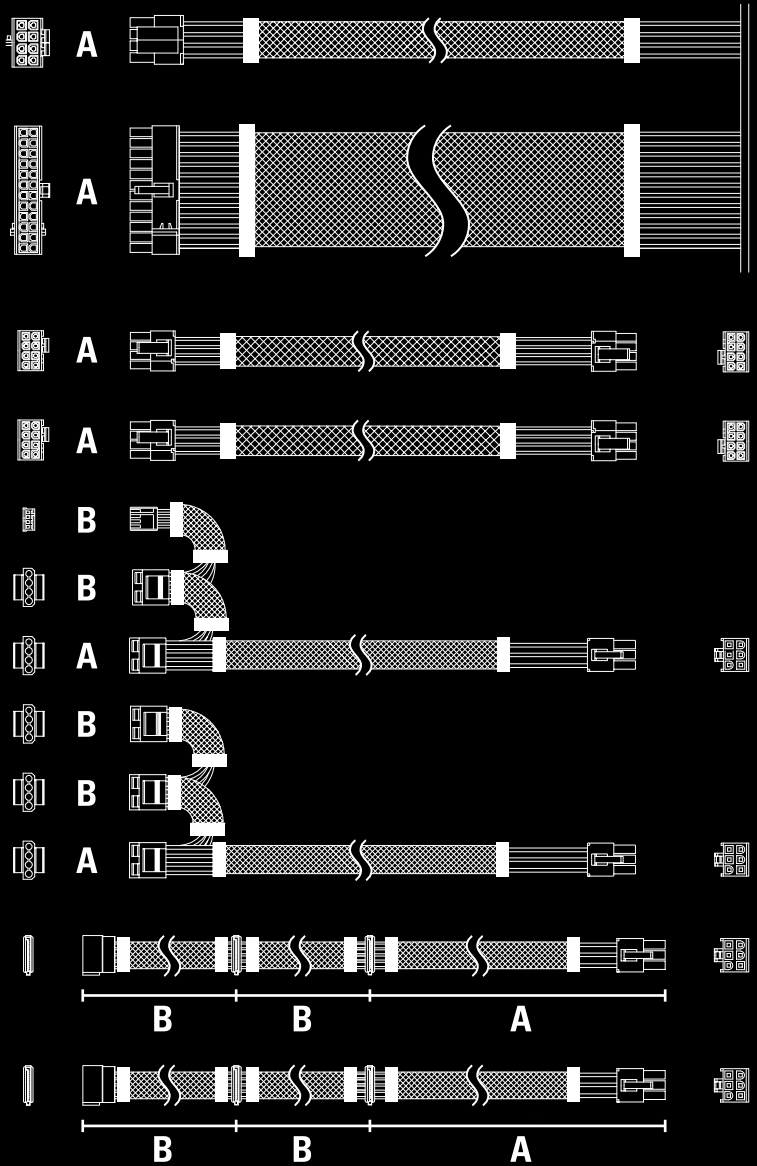
6x SATA-Stromanschlüsse



5x 4-pol. Stromanschlüsse



1x 4-pol. Floppy-Anschluss



A= 550 mm

B= 150 mm



WPM

BRONZE

MODULAR ATX 2.3 POWER SUPPLY



Model-Nr.	WPM400 Bronze				
Eingang (AC)	Spannung		Strom	Frequenz	
	100 - 240 V ~		6 A	60 - 50 Hz	
Ausgangsleistung (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 V _{SB}
Max. Ausgangsstrom	16 A	15 A	30 A	0.3 A	2.5 A
Max. kombinierte Leistung	100 W		360 W	3.6 W	12.5 W
Gesamtleistung	400W				

Model-Nr.	WPM500 Bronze				
Eingang (AC)	Spannung		Strom	Frequenz	
	100 - 240 V ~		8 A	60 - 50 Hz	
Ausgangsleistung (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 V _{SB}
Max. Ausgangsstrom	18 A	16 A	38 A	0.3 A	2.5 A
Max. kombinierte Leistung	110 W		456 W	3.6 W	12.5 W
Gesamtleistung	500W				

Model-Nr.	WPM600 Bronze				
Eingang (AC)	Spannung		Strom	Frequenz	
	100 - 240 V ~		9 A	60 - 50 Hz	
Ausgangsleistung (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 V _{SB}
Max. Ausgangsstrom	20 A	17 A	46 A	0.3 A	2.5 A
Max. kombinierte Leistung	120 W		552 W	3.6 W	12.5 W
Gesamtleistung	600W				

Model-Nr.	WPM700 Bronze				
Eingang (AC)	Spannung		Strom	Frequenz	
	100 - 240 V ~		10 A	60 - 50 Hz	
Ausgangsleistung (DC)	+3.3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 V _{SB}
Max. Ausgangsstrom	22 A	18 A	54 A	0.3 A	2.5 A
Max. kombinierte Leistung	130 W		648 W	3.6 W	12.5 W
Gesamtleistung	700W				

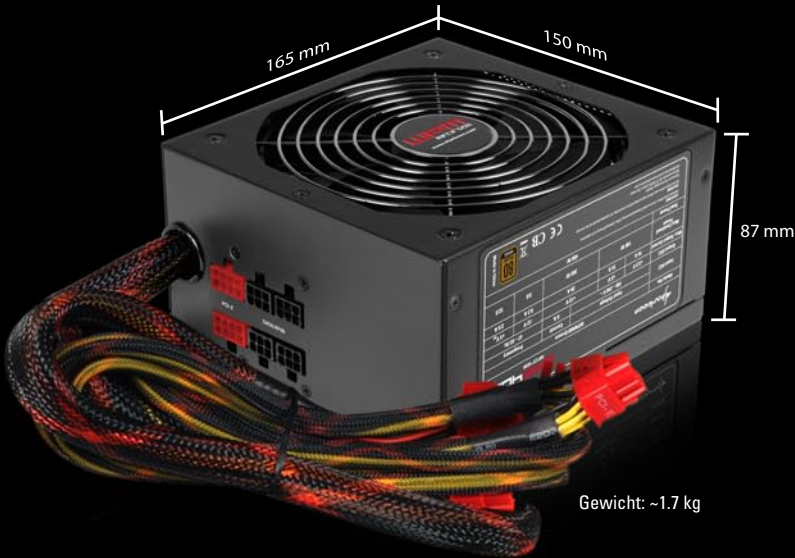


WPM

BRONZE

MODULAR ATX 2.3 POWER SUPPLY

sharkoon



Netzteil "WPM400 Bronze" oder "WPM500 Bronze" oder "WPM600 Bronze" oder "WPM700 Bronze"



2x PCIe-Kabel mit jeweils
1x 6+2-poligem Anschluss

2x SATA-Kabel mit jeweils
3x 15-poligen Anschlüssen



1x Kabeltasche



Set mit Montageschrauben



1x Stromkabel

1x Kabel mit 3x 4-poligen
Peripheriegeräte-
Anschlüssen

1x Kabel mit 2x 4-poligen
Peripheriegeräte-Anschlüssen
und 1x Floppy-Anschluss



WPM400 Bronze



WPM500 Bronze



WPM600 Bronze



WPM700 Bronze

VE: 5
Abmessungen: 535 x 272 x 253 mm
Gewicht: ~13 kg
Zolltarif-Nr.: 85044030
Ursprungsland: China



www.sharkoon.com