

POWER SMART SERIE

GPS-650C // Kabelmanagement // 650WATT



Produkt: Computernetzteil

Formfaktor: ATX

Farbe: schwarz

CHIEFTEC's neue Netzteil-Serie - POWER SMART SERIE - kommt mit acht neuen Modellen mit Nennleistungen von 450W - 1450W daher. Mit einer Spezifikation von ATX 2.3 und einem AC Input von 100V ~ 240V (full range), sind diese 80plus GOLD zertifizierten Netzteile zugleich erschwinglich als auch zugänglich für alle Segmente des Marktes. Die Haswell-Technologie von Intel wird dabei ebenfalls unterstützt. Sowohl das intelligente Kabelmanagement mit einer modernen +12V Single-Rail-Technologie und langen Kabeln, als auch die große Anzahl an Anschlüssen, unterstützen alle Komponenten, wie z.B. mehrere GPUs, so dass der Stromverbrauch optimiert und Ihre Stromrechnung niedrig gehalten wird.

Zertifikate:



Technische Daten

Spezifikation:	ATX 12V 2.3
Wirkungsgrad:	> 90%
Abmessungen (TxBxH):	160 mm x 150 mm x 87 mm
PFC:	Active PFC (0,9)
Lüfter:	140mm silent fan

Anschlüsse

20+4PIN	8PIN EPS (4+4)	4PIN 12V	SATA	Molex	Floppy	8PIN PCIe (6+2)	6PIN PCIe
1	1	1	6	3	0	2	0

DC Output / AC Input

AC INPUT: 100V- 240V / 10A FREQUENCY: 47-63HZ MAX. LOAD: 650W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	P.F.	-12V	+5VSB
	20A	20A	53A/ 636W	N/A	N/A	N/A	>0,9	0,3A	2,5A
	110W		N/A		N/A				

Sicherheit: UVP; OVP; SCP; OPP; OCP; OTP; AFC

Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

CHIEFTEC® ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Marken und Logos sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Für Tipp- oder inhaltliche Fehler wird keine Haftung übernommen. Abbildung ähnlich.