

POWER SMART SERIE

GPS-1250C // Kabelmanagement // 1250WATT



Produkt: Computernetzteil

Formfaktor: ATX

Farbe: schwarz

CHIEFTEC's neue Netzteil-Serie - POWER SMART SERIE - kommt mit sechs neuen Modellen mit Nennleistungen von 450W - 1250W 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.

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	2	0	12	3	1	6	0

DC Output / AC Input

AC INPUT: 100V-240V / 15A FREQUENCY: 47-63HZ MAX. LOAD: 1250W	DC OUTPUT								
	+5V	+3,3V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	P.F.	-12V	+5VSB
	25A	25A	104A/ 1248W	N/A	N/A	N/A	>0,9	0,8A	4A
	150W		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.