



Codice	CK435420
EAN	
Marca	THERMALTAKE
Part number	PSTPP1000FNFAPE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.988
Volume (cm ³)	12667.95884

Thermaltake - Toughpower PT 1000W

L'alimentatore Toughpower PT 1000W Platinum è compatibile con lo standard ATX 3.1, certificato 80 PLUS Platinum e supporta nativamente PCIe Gen 5.1 (12+4 pin) per la massima potenza delle GPU di nuova generazione. Offre una potenza continua di 1000 W a 40 °C. E' dotato di condensatori giapponesi al 100%, una robusta linea a +12 V, una ventola da 135 mm con cuscinetti idraulici ultra silenziosa e una piaattforma Zero Cable con cavi modulari a basso profilo.

SPECIFICHE	
Marca	THERMALTAKE
Cavi modulari	si
Cavi schermati	si

Certificazione energetica	80 plus platinum
Potenza	1.000 w

DIMENSIONI	
Altezza	86 mm
Larghezza	150 mm
Profondità	140 mm
SPECIFICHE ELETTRICHE	
Amperaggio sui 12V	83,3 A
Amperaggio sui 3,3V	20 A
Amperaggio sui 5V	20 A
PFC (Power Factor Correction)	Active PFC
Potenza erogata	1000 W
Voltaggio di ingresso	100 - 240 V
Form Factor	ATX
CAVI	
Cavi Modulari	Si
Cavi Schermati	Si
Numero di connettori Cpu	2
Numero di connettori Pci Express	6
Numero di connettori Periferiche (Molex)	4
Numero di connettori SATA	6
SPECIFICHE TECNICHE	
Certificazione energetica	80 plus PLATINUM
Numero ventole raffreddamento	1