

Alimentatore DESERT PLUS 700 - 80Plus EU Bronze, V2.31, 12cm, 20+4P, 3xIde, Fdd, 2xPciE, P8, 6xSata, Active PFC



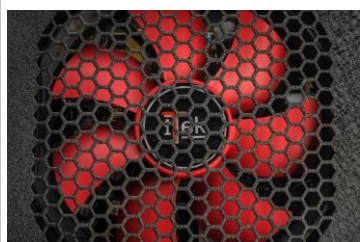
Descrizione:

DESERT Plus 700W è un alimentatore perfetto per aggiornare il proprio sistema desktop oppure per assemblarne uno nuovo. Possiede la prestigiosa certificazione 80[®]Plus EU Bronze e garantisce massima affidabilità ed ottima compatibilità. Lo chassis si presenta solido e con look molto intrigante, così da non passare inosservato se inserito in cabinet dotati di paratie trasparenti. La ventola da 12cm, dotata di controllo termico, lo rende silenzioso, anche in caso di elevato carico. Ottima è la configurazione dei cavi, rigorosamente dotati di maglia protettiva!



Informazioni:

Codice: ITPSD700
EAN: 8032539912891
Q.Tà Box: 5 pcs
Garanzia: 24 mesi



Visita:

<http://www.itek.it/>
<http://www.itek.it/prodotti-itek-97>
<http://www.itek.it/rassegna-stampa-179>
<http://www.itek.it/dovecomprare-53>

Scheda Tecnica:

- Tensione di ingresso: 230V (200-240Va, 5A, 50Hz)
- Tipologia PSU: ATX
- Potenza: 700W
- PFC: Attivo
- Efficienza energetica al 50%: >88%
- Certificazione 80 Plus: 230V EU Bronze
- Certificazione CE EMI: si
- Conformità ErP Lot 6
- Supporta: ATX12V V2,3 e retrocompatibili
- MTBF: 100,000 ore
- Protezione da sovratensione, sovralimentazione, sottotensione e cortocircuito per la sicurezza dei componenti critici del sistema (OCP, OVP, SCP, OPP, UVP)
- Spessore chassis: 0,8mm colore nero
- Interruttore on/off: si
- Ventola: rossa da 12cm
- Cavi e connettori:
 - 1x 20+4Pin 600mm
 - 1x EPS 12V 4+4Pin 600mm
 - 2x PCI-E 6+2Pin 600mm
 - 1x 3IDE (molex) + 1FDD 530mm
 - 2x 3Sata = 6xSata 530mm
- Cavi con guaina
- Colore connettori: neri
- Ventola con controllo termico
- Cavo di alimentazione incluso: Euro 1,5m
- Confezione retail
- Peso: 2,4Kg
- Link 80 plus: <http://www.plugloadsolutions.com/80PlusPowerSuppliesDetail.aspx?id=1343&type=4>

iTek MODEL NO.: ITPSD700
Switching Power Supply

ATX12V2.31 700W	AC INPUT	200V-240Vac, 8A, 50Hz							
	DC Rails	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	+12V3	+12V4	-12V1	+5Vsb
Max. Current	20A	20A	18A	18A	18A	18A	0.3A	2.5A	
Min. Current	0.3A	0.5A	1 A	1 A	1 A	1 A	0 A	0 A	
Combined Watt	100W		696W				3.6W		12.5W
Total Watt	700W								

CAUTION! HAZARDOUS AREA
DO NOT REMOVE THE COVER! TRAINED SERVICE PEOPLE ONLY
NO USER SERVICEABLE COMPONENTS INSIDE!

Made In China

