

<b>Alimentatore per PC 650w PRODOTTI BULK Tecnoware Free Silent Pro 650W 80+ Silver PFC Atti FAL651FSP1</b>	
---	--

Codice	CK406124
EAN	8026475179944
Marca	PRODOTTI BULK
Part number	FAL651FSP12
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1
Volume (cm <sup>3</sup> )	11796.07

Codice Next: FAL651FSP12 Tecnoware Free Silent Pro 650 è un alimentatore con potenza di 650W e certificazione 80+ Silver.

Alimentatore interno per personal computer, potenza 650W, tensione d'ingresso 230 Vac, 50/60 Hz, conforme alle specifiche ATX 12V v.2.31, interruttore principale, protezione da sovratensioni, protezione da sovraccarico, protezione da corto circuito, elevato MTBF, alta affidabilità, silenziosità di funzionamento, ventola silent da 12 cm, controllo in temperatura della velocità della ventola, cavi di collegamento di tipo Flat da 500mm a 800mm, 1 x connettore 20+4 poli, 1 x connettore 12V 4+4 poli, 1 x connettore 6+2 PCI-E, 2 x connettori Molex, 4 x connettore Sata, dimensioni 150x140x86 mm, peso 1,0 Kg, colore nero, certificazione CE, RoHS.

--

SPECIFICHE	
Marca	PRODOTTI BULK
Cavi modulari	si
Cavi schermati	si
Certificazione energetica	80 plus silver
Potenza	650w

SPECIFICHE ELETTRICHE																									
Amperaggio sui 12V	36 A																								
Amperaggio sui 3,3V	25 A																								
Amperaggio sui 5V	26 A																								
PFC (Power Factor Correction)	Attivo																								
Potenza erogata	650 W																								
Voltaggio di ingresso	<table border="0"> <tr> <td>Corrente di ingresso massima</td> <td>5 A</td> </tr> <tr> <td>Corrente massima di uscita (+12V)</td> <td>36 A</td> </tr> <tr> <td>Corrente massima di uscita (+3.3V)</td> <td>25 A</td> </tr> <tr> <td>Corrente massima di uscita (+5V)</td> <td>26 A</td> </tr> <tr> <td>Corrente massima di uscita (+5Vsb)</td> <td>2,5 A</td> </tr> <tr> <td>Corrente massima di uscita (-12V)</td> <td>0,8 A</td> </tr> <tr> <td>Efficienza</td> <td>85%</td> </tr> <tr> <td>Frequenza di ingresso AC</td> <td>50 - 60 Hz</td> </tr> <tr> <td>Funzionalità di protezione dell'alimentazione</td> <td>Sovracorrente, Sovraccarico, Co</td> </tr> <tr> <td>Potenza totale</td> <td>650 W</td> </tr> <tr> <td>Tensione di ingresso AC</td> <td>100 - 240 V</td> </tr> <tr> <td>Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)</td> <td>Attivo</td> </tr> </table>	Corrente di ingresso massima	5 A	Corrente massima di uscita (+12V)	36 A	Corrente massima di uscita (+3.3V)	25 A	Corrente massima di uscita (+5V)	26 A	Corrente massima di uscita (+5Vsb)	2,5 A	Corrente massima di uscita (-12V)	0,8 A	Efficienza	85%	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz	Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovracorrente, Sovraccarico, Co	Potenza totale	650 W	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V	Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)	Attivo
Corrente di ingresso massima	5 A																								
Corrente massima di uscita (+12V)	36 A																								
Corrente massima di uscita (+3.3V)	25 A																								
Corrente massima di uscita (+5V)	26 A																								
Corrente massima di uscita (+5Vsb)	2,5 A																								
Corrente massima di uscita (-12V)	0,8 A																								
Efficienza	85%																								
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz																								
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovracorrente, Sovraccarico, Co																								
Potenza totale	650 W																								
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V																								
Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)	Attivo																								
	V																								

CAVI	
Cavi Modulari	Si
Cavi Schermati	Si
Numero di connettori Cpu	1

Numero di connettori Pci Express	1
Numero di connettori SATA	4
<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
Certificazione energetica	80 plus SILVER