



PSU HIGH ENERGY 300W

CODICE: 210-00301

Alimentatore ADJ per PC High Energy Efficiency - potenza Massima 300W - 4*SATA
1*PATA - Lunghezza Cavi: 400mm - con interruttore ON/OFF

Importato e distribuito da IoT Tecnologie s.r.l., Via della Faeta, 1 – 00030 San Cesareo (RM)
– ITALIA, responsabile della conformità ai sensi del Regolamento UE 2023/988, info@adj.it

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

RISPARMIO

Con un alimentatore ad alta efficienza si può ottenere un risparmio annuo del 20% rispetto ad un alimentatore convenzionale



85% DI EFFICIENZA ENERGETICA

Questo alimentatore della linea High Energy Efficiency rispetta il regolamento 617/2013 della Commissione Europea per produrre un pc ecocompatibile a norma CE



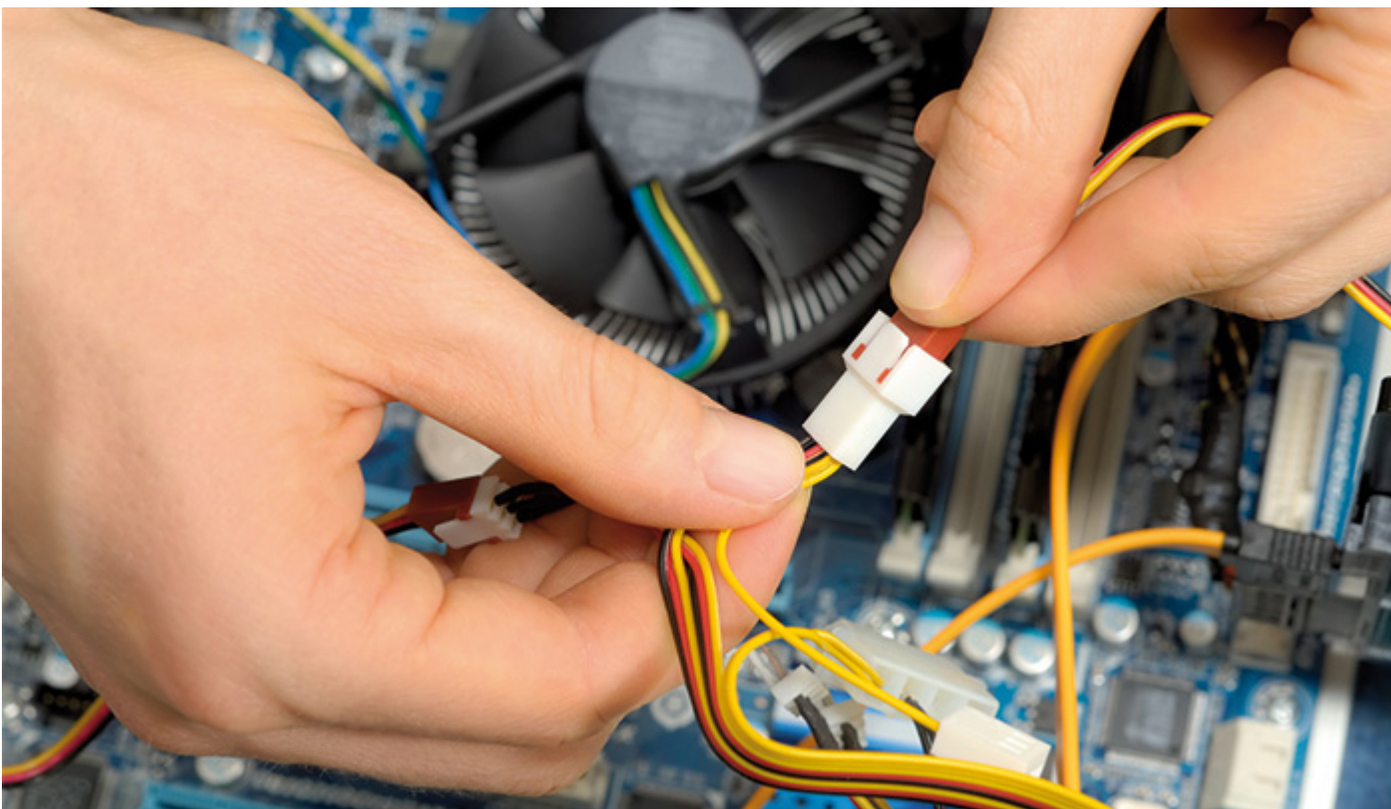
VENTOLA INCLUSA

Aerazione garantita grazie a un sistema di raffreddamento interno



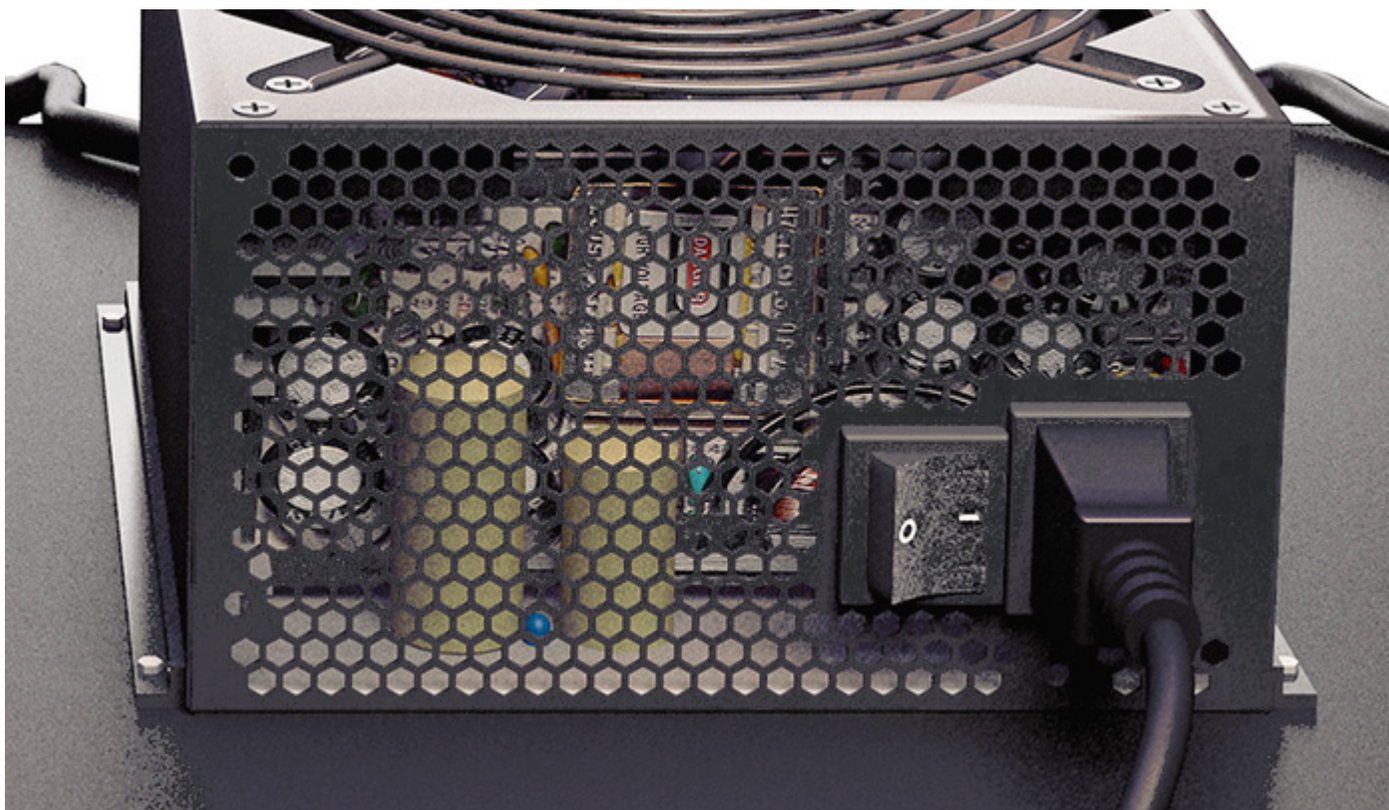
LUNGHEZZA CAVI

I cavi dell'alimentatore arrivano fino a un massimo di 40 cm per facilitare le operazioni di assemblaggio



INTERRUTTORE ON/OFF

Presente switch di accensione nella parte posteriore dell'alimentatore



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello

210-00301

Potenza	300 Watt
SATA	4
PATA	1
FDD Connector	1
Connessioni 8PIN (4+4)	1
Connessioni 20+4PIN	Si
Connessioni 6PIN PCI Express	Si
PFC	Passivo
Ventola da 12 cm	Si
Sistema di Raffreddamento	Si
Controllo Termico Silenzioso	Si
Valore del rumore	29,9 dB
Temperatura di Esercizio	5-50°C/90%RH
Cavo AC	Si
Lunghezza Cavi	400mm
Rivestimento colore nero	No
Dimensioni Alimentatore (LxWxH)	150 x 140 x 85 mm
Dimensioni Scatola (LxWxH)	230 x 165 x 90 mm
Certificazioni	CE / RoHS
Quantità minima per scatola	10 pz