



ALIMENTATORE 230W REAL POWER

CODICE: 210-00231

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

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

ALIMENTA LA TUA POTENZA CON L'ALIMENTATORE DA 230W CON VENTOLA DA 12CM!

Hai bisogno di un'energia affidabile e potente per alimentare il tuo sistema? L'alimentatore da 230W con ventola da 12cm è ciò di cui hai bisogno! Che tu stia assemblando un PC da gioco ad alte prestazioni o un sistema di lavoro professionale, la potenza di 230W è pronta a soddisfare le tue esigenze energetiche.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

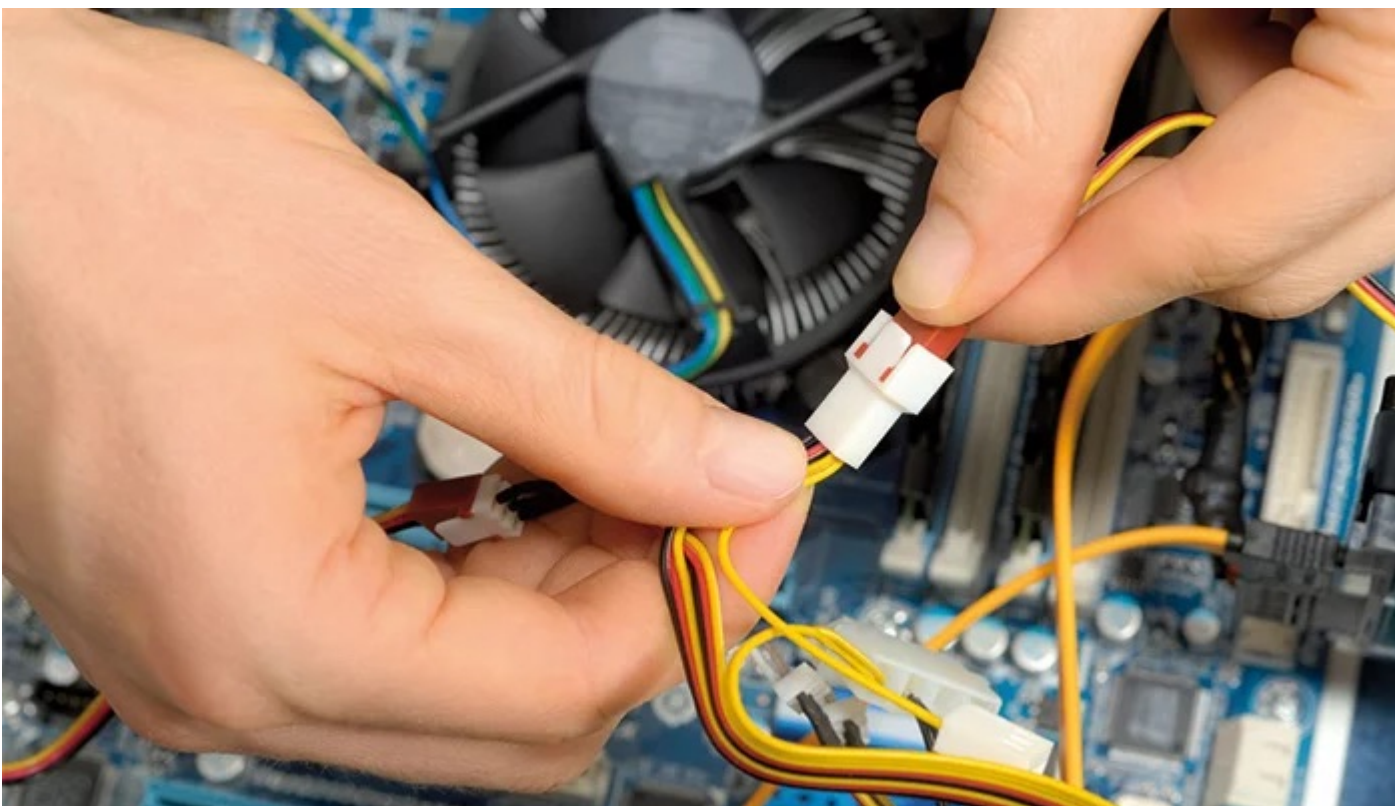
- **Potenza Affidabile da 650W:** Questo alimentatore offre una potenza continua e stabile di 230W, garantendo che il tuo sistema funzioni senza intoppi, anche sotto carichi elevati.
- **Efficienza Energetica:** Progettato per risparmiare energia ed evitare sprechi, l'alimentatore contribuisce anche alla riduzione delle bollette energetiche.
- **Ventola da 12cm per il Raffreddamento Ottimale:** La ventola da 12cm integrata assicura un flusso d'aria costante all'interno dell'alimentatore, mantenendo la temperatura a livelli accettabili anche durante le attività più intense.
- **Design EMI Avanzato:** Grazie al design a bassa interferenza elettromagnetica (EMI), puoi goderti prestazioni senza interferenze e ridurre al

minimo i disturbi elettrici all'interno del tuo sistema.

- **Manuale Incluso:** Il pacchetto include un manuale dettagliato che semplifica l'installazione e l'uso dell'alimentatore. Anche se non sei un esperto di hardware, sarai in grado di configurare il tuo sistema senza problemi.
- **Cavo Lunghezza 45cm e Power Cord da 1.2 Metri:** Gli accessori inclusi sono pensati per offrirti flessibilità nell'installazione. Il cavo da 45cm ti consente di collegare facilmente l'alimentatore a diversi componenti del sistema, mentre il power cord da 1.2 metri offre una maggiore portata.



Informazioni solo a scopo informativo e non impegnative, soggette a modifica senza preavviso da parte del produttore.
Per maggiori informazioni consultare: www.adj.it



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo: Desktop ATX PSU
Potenza: 230 Watt

Certificato: 80+ Bronze
Voltaggio di alimentazione: 220-240V
Range di frequenza in ingresso: 50/60Hz
Corrente di alimentazione: 5V
Dimensione della Ventola: 120 mm
PFC Attivo
Efficienza 80%

Connettori per Scheda Madre 1x24pin (20+4)
Connettori per CPU 1x8pin (4+4)
Connettori per PCI-E 2x8pin (6+2)
Connettori SATA 4
Connettori Molex 2
Corrente max. uscita (+3.3V) 16A
Corrente max. uscita (+5V) 16A
Corrente max. uscita (+12V) 42A
Corrente max. uscita (-12V) 0.3A
Corrente max. uscita (+5Vsb) 2A
Rivestimento colore nero
Dimensioni Alimentatore (LxWxH) 150 x 140 x 85 mm
Dimensioni Scatola (LxWxH) 212 x 156 x 96 mm
Peso 1,18 Kg
Certificazioni CE / RoHS