

ALIMENTATORE DA RETE 120 W PER PC PORTATILI (cod. PSSMV8)

1. DESCRIZIONE

Adattatore switching in grado di alimentare qualsiasi computer portatile. Grazie alla possibilità di scegliere tra sette differenti tensioni di uscita comprese tra 15 e 24 Vdc, ed alla disponibilità di connettori di varie misure, questo dispositivo può sostituire qualsiasi alimentatore originale a 230 Vac. Protezione contro i sovraccarichi ed i cortocircuiti di uscita. Led di accensione.

2. TENSIONE - POLARITA'

IMPORTANTE!! ! Il fornitore non sarà ritenuto responsabile di eventuali perdite di dati o di danni cagionati alle apparecchiature collegate al dispositivo. Prima di collegare l'apparecchiatura, assicurarsi che la polarità e il valore di tensione selezionato siano corretti. Non effettuare inversioni di polarità o cambiamenti del valore di tensione durante l'utilizzo. Contattare il proprio fornitore in caso di dubbi.

Tensione

7 differenti valori di tensione disponibili: 15, 16, 18, 19, 20 Vdc (corrente max. 6 A), e 22, 24 Vdc (corrente max. 5 A). Selezionare sul dispositivo il valore di tensione richiesto dall'apparecchiatura che deve essere alimentata.

Polarità

Il dispositivo dispone di 6 differenti spine di alimentazione DC. Scegliere quella compatibile con l'apparecchiatura da alimentare e collegarla alla parte terminale del cavo di uscita. Le spine DC possono essere collegate solamente in modo da ottenere il positivo centrale (vedi figura sotto riportata); questa è la configurazione più comunemente utilizzata.

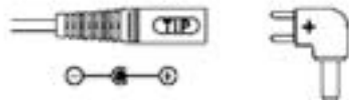
ATTENZIONE! Il dispositivo non deve essere utilizzato se l'apparecchiatura da alimentare richiede una polarità differente.

3. NOTE IMPORTANTI

1. Il dispositivo deve essere utilizzato solamente con tensione in ingresso compresa tra 100 e 240 Vac - 50/60 Hz.
2. Per evitare danni alle apparecchiature collegate, effettuare sempre un doppio controllo sulla polarità e sul valore di tensione impostato prima di utilizzare il dispositivo.
3. Non utilizzare il dispositivo con apparecchiature che assorbono una potenza superiore a 120 W.
4. Non tentare di aprire il dispositivo; eventuali manomissioni invalidano la garanzia.
5. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore prima di inserirlo nella presa di alimentazione.
6. Scollegare il dispositivo dalla rete quando non viene utilizzato.
7. Spegnerne sempre l'apparecchiatura connessa prima di scollegare il dispositivo.
8. Il LED si illumina quando il dispositivo è collegato alla presa di rete.

Le informazioni contenute nel presente manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso

POLARITA' SPINA DI ALIMENTAZIONE
(positivo centrale; il simbolo "+" deve
combaciare con la scritta TIP)



Informazioni ambientali relative al presente prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile utilizzate) come rifiuto indifferenziato; rivolgersi ad un'impresa locale specializzata nel riciclaggio.

Importato e distribuito da:

**FUTURA ELETTRONICA Via Adige, 11
21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-792287 Fax. 0331-778112**



Aggiornamento: 09/01/2006