

# Lafayette

SS-308

Alimentatore switching 13,8V cc 6A (8A max)  
MANUALE D'USO

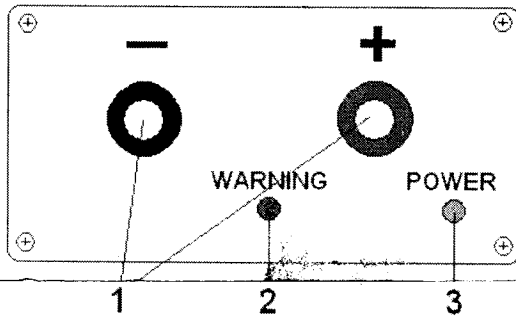
Grazie per avere preferito il nostro prodotto, per un corretto utilizzo dello stesso vi raccomandiamo di leggere attentamente il presente manuale.

## INTRODUZIONE

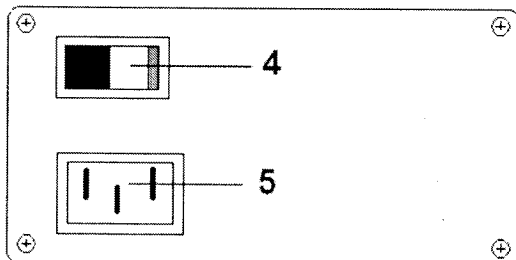
L'apparato SS-308 è un alimentatore di tipo switching in grado di fornire una uscita cc a 13,8V, erogando una corrente nominale di 6 A (max. 8A). Questo alimentatore è particolarmente adatto per alimentare apparati radio od altri dispositivi funzionanti a 13,8V cc.

## CARATTERISTICHE

Vista frontale



Vista posteriore



- 1 - Uscita 13,8V cc
- 2 - Led Warning
- 3 - Led Power
- 4 - Interruttore di Accensione
- 5 - Presa alimentazione 220V ca

## SPECIFICHE TECNICHE

	SS-308
tensione ingresso	220V/240V ca
tensione uscita	Fissa cc 12V/13,8V
corrente	Nominale 6A      MAX 8A
rapporto tensione - corrente	Vedere grafico (figura1)
protezione su corto circuito	In caso di corto si accende il led rosso
protezione contro sovratensione	Se la tensione in uscita supera i 16V cc si accende il led Warning
sistema di raffreddamento	Ad aria
fusibile	230V / 3A
peso	0.7 kg
dimensioni	160 x 95 x 50 mm (LxWxH)

## PRECAUZIONI

- Quando il sistema di protezione contro il sovraccarico entra in funzione, il led Warning si accende, spegnere l'apparato, ridurre il carico, quindi riaccenderlo dopo circa 1 minuto.
- Nel caso di bruciatura del fusibile di protezione, procedere alla sua sostituzione con un fusibile dalle medesime caratteristiche (vedi tabella). Non utilizzare fusibili con caratteristiche diverse.
- Non utilizzare questa apparecchiatura per la ricarica di batterie.
- Non collegare all'alimentatore carichi che richiedono un elevato spunto di corrente alla accensione, tipo motori o lampade, in quanto l'alimentatore si potrebbe danneggiare seriamente.
- Evitare di coprire le feritoie di ventilazione.

Grafico andamento della tensione rispetto alla corrente

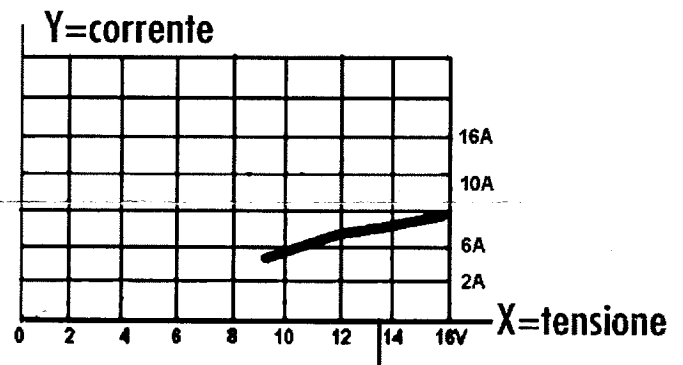


Figura 1

Importato e distribuito da:

**marcucci**  
distribution

S.P. Rivoltana, 4 - km 8.5 - Vignate (MI) Italia  
www.marcucci.it



### INFORMAZIONE AGLI UTENTI

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n. 15" Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al dlgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del dlgs. n. 22/199