

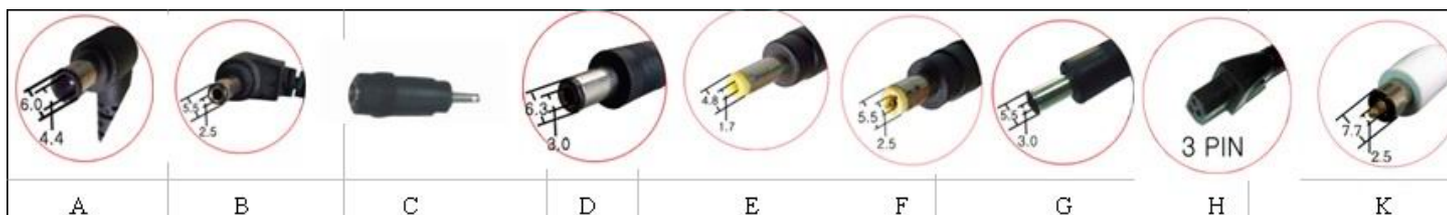


Alimentatore per notebook a tensione variabile

- 8 (9) spinotti intercambiabili inclusi -

Cod. 34.0115.02 mod. C100 90W
(Cod. 34.0115.06 mod. C101 120W)

MANUALE D'USO



1. introduzione

Gli spinotti intercambiabili in dotazione vi consentono di usare il vostro alimentatore con i modelli più diffusi delle marche di notebook più conosciute (vedi tabella sul blister).

2. specifiche tecniche

- tensione di ingresso 100-240 Vca
- tensione di uscita:

34.0115.02 14-15-16-18(18,5)-19(19,5)-20-24 Vcc
(34.0115.06 15-16-18(18,5)-19(19,5)-20-22-24 Vcc

pot. Max **90W**
pot. Max **120W**

3. istruzioni

Collegare lo spinotto intercambiabile desiderato (consultare la tabella sul retro del blister e verificare la compatibilità con l'ingresso del notebook) al terminale di corrente continua in uscita. Selezionare la tensione desiderata (verificare la tensione del notebook sul manuale di istruzioni e sulla targhetta sul retro del notebook stesso) spostando la levetta del selezionatore sull'alimentatore. Inserire la spina di alimentazione nella presa di corrente. L'alimentatore è dotato di funzione di controllo del sovraccarico e del surriscaldamento, e di protezione da cortocircuito.

Made in China

Kon.El.Co. SpA, P.zza Don Enrico Mapelli 75, 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Italia

