

Chargeur Universel Automatique

Multi-fonctions



la commutation de voltage se fait automatiquement grâce aux résistances électriques dans les connecteurs

**Ref PCA :
PSMIP505NB**

Fonctions:

1. Alimentation pour ordinateur portable et moniteur LCD et les autres équipements.
2. Chargeur et Alimentation pour baladeur MP3, téléphone portable, camera digitale et autre appareil alimenté par le port USB standard
3. Un écran LCD permet d'afficher le statut de chargement et niveau de chargement en dual-couleur (bleu et rouge).
4. 8 DC connecteurs amovibles fournis permettant d'être compatibles avec plus de 100 modèles d'ordinateurs portables et télévisions LCD
5. Fournir une intervalle large de sortie voltage.
6. Utilisation globale avec courant d'entrée 200v-240v
7. puissance maxi 120w
8. Contrôlé par MCU chipset Micro-ordinateur ,toutes les opérations et chargements de voltage deviennent faciles
9. Matière spécialement sélectionnée afin d'assurer votre confort et votre sécurité.

Tableau de connecteurs

Ilo	Tension de sortie	Tension min/max	Courant de Sortie	Caractéristiques des Connecteurs	Marque ou Modèle de PC portable
A	19V	18.1-19.9V	4.74A	4.8*1.7*10.7 mm DC-F	HP/COMPAQ: 18.5V/2.7A,18.5V/3.5A, 18.5V/3.8A,18.5V/4.9A; DELTA: 19V/2.64A; ASUS: 19V/2.64A; IEEC: 1.9V/2.64A etc.
B	15V	14.3-15.7V	5A	6.3*3.0*10.7 mm	TOSHIBA: 15V/3A,15V/4A,15V/5A,15V/6A; IEEC: 1.5V/6A etc.
C	19V	18.1-19.9V	4.74A	5.5*2.1*10.7 mm DC-F	ACER: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/4.74A; LITEON: 19V/3.16A,19V/3.42A; IEEC: 1.9V/3.16A, PACKARD BELL : 19V, etc.
D	19V	18.1-19.9V	4.74A	5.5*2.5*10.7 mm DC-F	IBM: 19V/4.2A; DELL: 19V/3.16A,19V/3.42A; COMPAQ/HP: 18.5V/4.9A,19V/4.9A; DELTA: 19V/2.64A,; TOSHIBA: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/4.74A; ASUS: 19V/4.74A,LS:20V/3.25A; LITEON: 19V/3.16A,19V/3.42A,19V/3.95A, 19V/4.74A; IEEC: 19V/2.64A,19V/3.16A; GATEWAY: 19V/3.16A,19V/3.42A, 19V/3.68A,19V/4.74A PACKARD BELL : 19V
E	16V	15.2-16.8V	5A	5.5*2.5*10.7 mm DC-F	IBM: 16V/2.2A,16V/3.36A,16V/3.5A,16V/4.5A etc.
F	19V	18.1-19.9V	4.74A	5.5*3.0*10.7mm pin1.0	SAMSUNG: 19V/3.16A,19V/3.75A,19V/4.22A, 19V/4.74A etc.
G	16V	15.2-16.8V	5A	6.0*4.3*10.7 mm pin1.0	SONY: 16V/3.42A,16V/3.75A,16V/4A. FUJITSU: 16V/3.36A, 16V/3.75A etc.
H	19.5V	18.5-20.4V	4.62A	6.0*4.3*10.7mm pin1.0	SONY: 19.5V/2.7A,19.5V/3A,19.5V/4.1A,19.5V/4.7A; FUJITSU: 19V/3.16A, 19V/3.69A, 19V/4.22A etc.
I	19V	18.1-19.9V	4.74A	5.5*1.7*10.7mm DC-F	TOSHIBA: 19V/3.95A; ACER: 19V/3.42A; DELTA: 20V/3.5A etc.
J	19.5V	18.5-20.4V	4.62V	7.4*5.0*12.5 mm pin0.6	DELL : 19.5V/3.34A,19.5V/4.62 etc.
K	20V	19.0-21.0V	4.5A	W7.3*7.4 mm	DELL : 20V/3.5A,20V/4.5A etc.
L	22V	21.9-23.1V	4A	3.5*1.35*9.5mm	SHARP : 22V/1.8A,22V/2.04A etc.
M	20V	19.0-21.2V	4.5A	7.9*12 φ9.5 mm	IBM/LENOVO: 20V/4.5A,20V/3.25A etc.
Q	18.5V	17.5-19.7V	4.9A	7.4*5.0*12.5 mm pin0.6	HP/COMPAQ: 18.5V/4.9A etc.
R	12V	11.2-13.2V	5A	5.5*2.5*10.7 mm DC-F	LCD Moniteur: 12V/5A,12V/4A,12V/3A etc
T	19V	18.1-19.9V	4.74A	4.8*1.7*10.7mm bullet	HP/COMPAQ: 18.5V/4.9A,19V/4.74A etc.
U	9.5V	9.0-10.5V	3A	4.8*1.7*10.7mm	ASUS: EEE701 9.5V/2.315A etc.
V	12V	11.4-12.6V	5A	4.8*1.7mm DC-F	ASUS: 1000E 12V/5A

→ En rouge sont des connecteurs standards fournis dans chaque boîte

En vert sont connecteurs commandés à part avec un petit sac plastic et transparent pour chaque

