

Alimentation 230V 12V DC continu 1000mA 12W

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ALIM12V12W

Alimentation 230V 12V DC continu 1000mA 12W

Alimentation 230V 12V DC continu 1000mA 12W - Plug 5.5 mm x 2.1 mm DC

Le bloc d'alimentation 1 A est votre source d'énergie pratique pour de nombreux petits appareils tels que des disques durs externes, des scanners, des téléphones, des systèmes ISDN ou des fax. Son efficacité énergétique élevée et sa faible consommation en veille réduisent efficacement la consommation d'énergie et la génération de chaleur, minimisant ainsi les émissions de CO₂ de l'alimentation.

Bloc d'alimentation à tension fixe, parfait comme unité de remplacement pour des appareils électriques tels que box TV, routeur, bande LED, caméra vidéo, cadre photo numérique, cible de fléchettes, moniteur pour bébé ou jouets. Facile à connecter et silencieux pendant l'utilisation, pour un courant continu stabilisé de 12 V jusqu'à 1 A. Efficacité énergétique élevée maintenant une température de fonctionnement basse et assurant une longue durée de vie de l'unité d'alimentation DC.

Écologique et économe en énergie grâce à sa faible consommation en veille.

Convient à une utilisation mondiale grâce à son entrée à large plage de 100 V à 240 V (prise Europlug Type C, CEE 7/16).

Protections intégrées contre les courts-circuits, les surcharges, les surtensions et les surintensités grâce aux fusibles dans l'alimentation à découpage.

Indicateur LED utile pour l'état de fonctionnement, longueur de câble de 1,8 m.

Spécifications Techniques :

Efficacité énergétique ErP :

Efficacité active moyenne : 84 %

Efficacité à faible charge (10 %) : 76,6 %

Consommation d'énergie à vide : 0,07 W

Performance :

Capacité de courant maximale : 1 A

Puissance maximale : 12 W

Connexions de l'appareil :

Plage de tension d'entrée : 100 - 240 V (AC)

Type d'entrée : Europlug (Type C CEE 7/16)

Tension de sortie (DC) : 12 V (DC)

Courant d'entrée : 0,4 A

Câble :

Longueur de câble : 1,8 m

AWG : 22

Général :

Couleur : noir

Température de fonctionnement : -20 °C à 50 °C

Plage de fréquences : 50 MHz à 60 MHz

Type d'emballage : Boîte brune avec étiquette

Dimensions / Poids :

Longueur : 69,3 mm

Largeur : 27,8 mm

Hauteur : 74,7 mm

Poids : 87 g

PROZIC^{COM}



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit : 75mm X 90mm

Poids : 139g

EAN : 4040849649776

Données non contractuelles